

## ПРОТОКОЛ № П-26/2010

### заседания Совета

### Некоммерческого партнерства «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик»

Место проведения заседания: г. Москва

Форма проведения – **очная**

Дата проведения заседания – 29 сентября 2010 года

Дата составления протокола – 29 сентября 2010 года

Присутствовали члены Совета Партнерства:

1. Курилкин Роман Леонидович
2. Мещерин Игорь Викторович
3. Разумов Дмитрий Валерьевич
4. Савченков Сергей Викторович
5. Мокеев Михаил Юрьевич

В заседании приняли участие 5 членов Совета партнерства из 5.  
Кворум имеется.

Приглашенные:

1. Азарх М.М. – Директор НП «Инженер-Проектировщик».

Председатель Совета **Некоммерческого партнерства «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик»** Курилкин Роман Леонидович.

Секретарь Совета **Некоммерческого партнерства «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик»** Дроганова Александра Александровна.

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. **Внесение изменений в Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, членам Партнерства.**
2. **Принятие новых организаций в члены Партнерства и выдача Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.**

**По вопросу №1 повестки дня.** Выступил Азарх М.М., который сообщил о поступлении в Партнерство заявлений о внесении изменений в Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – Свидетельство о допуске) от следующих членов Партнерства:

№ п/п	Рег. № в реестре членов	Наименование организации
1	01	Открытое акционерное общество «Гипроспецгаз»
2	02	Открытое акционерное общество «ИНСТИТУТ ЮЖНИИГИПРОГАЗ»
3	03	Закрытое акционерное общество «Системотехника-Север»
4	06	Общество с ограниченной ответственностью «Шрак Санкт-Петербург»
5	08	Закрытое акционерное общество проектный и научно-исследовательский институт «ГазНИИпроект»
6	13	Открытое акционерное общество «Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт нефтегазового строительного машиностроения»
7	18	Общество с ограниченной ответственностью «Волго-Уральский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа»
8	19	Общество с ограниченной ответственностью «ВолгаГазпроект»
9	30	Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт «Облстройпроект»
10	40	Общество с ограниченной ответственностью «ТюменНИИгипрогаз»
11	53	Общество с ограниченной ответственностью «Нефтехимпроект Космос-Нефть-Газ»
12	58	Дочернее открытое акционерное общество «Центральное конструкторское бюро нефтеаппаратуры» Открытого акционерного общества «Газпром»
13	63	Общество с ограниченной ответственностью «Институт проблем промышленной и экологической безопасности»
14	67	Общество с ограниченной ответственностью «ППП Искусственные сооружения»
15	69	Общество с ограниченной ответственностью «Газпромэнергодиагностика»
16	70	Общество с ограниченной ответственностью «ИМО»
17	71	Открытое акционерное общество «Газпром промгаз»
18	80	Закрытое акционерное общество «Трансгазсервис»
19	90	Общество с ограниченной ответственностью Многопрофильный научно-технический центр «БИАТ»
20	92	Общество с ограниченной ответственностью «ТрансЭнергоГазПроект»

21	109	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Уфа»
22	113	Общество с ограниченной ответственностью «Подземгазпром»
23	126	Закрытое акционерное общество «Газпром инвест Юг»
24	128	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань»
25	161	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Астрахань»
26	166	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут»
27	170	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газнадзор»
28	171	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз-Кубань»
29	172	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ставрополь»
30	178	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром связь»
31	012	Публичному акционерному обществу «Инжинирингово-производственное предприятие «ВНИПИТРАНСГАЗ»
32	023	Обществу с ограниченной ответственностью «Информтрансгаз»
33	027	Дочернему открытому акционерному обществу «Газпроектинжиниринг»
34	031	Открытому акционерному обществу «Украинский институт по проектированию объектов газовой промышленности «Укргазпроект»
35	034	Обществу с ограниченной ответственностью «Стройнефтегаз Альянс»
36	036	Обществу с ограниченной ответственностью «Системотехника-Сервис»
37	042	Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр Подземгидроминерал»
38	044	Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»
39	045	Обществу с ограниченной ответственностью «Дальневосточный региональный сервисный центр «Компьюлинк»
40	048	Открытому акционерному обществу «Северо-Кавказский научно-исследовательский проектный институт природных газов»
41	052	Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Ямбург»
42	055	Обществу с ограниченной ответственностью «Ноябрьский нефтегазовый проектно-изыскательский институт»

43	059	Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт природных газов и газовых технологий - Газпром ВНИИГАЗ»
44	064	Закрытому акционерному обществу «Научно-производственное предприятие «Системотехника»
45	074	Открытому акционерному обществу «Газавтоматика» Открытого акционерного общества «Газпром»
46	079	Обществу с ограниченной ответственностью «Комистройпроект»
47	084	Обществу с ограниченной ответственностью предприятие «Курскгазпроект»
48	095	Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск»
49	098	Обществу с ограниченной ответственностью «ДИЭМ-Центр»
50	100	Обществу с ограниченной ответственностью «ИНГАЗ»
51	101	Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Саратовгазприборавтоматика»
52	102	Дочернему открытому акционерному обществу «Оргэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром»
53	107	Обществу с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО»
54	114	Закрытому акционерному обществу «ЛОРЕС»
55	117	Закрытому акционерному обществу Научно-инженерный центр «ИНКОМСИСТЕМ»
56	124	Обществу с ограниченной ответственностью «Межрегионкомплект»
57	133	Обществу с ограниченной ответственностью «Уральский центр систем безопасности»
58	144	Открытому акционерному обществу «Гипрогазцентр»
59	149	Открытому акционерному обществу «Фундаментпроект»
60	159	Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром энерго»
61	160	Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Промбезопасность-Оренбург»
62	179	Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Кузнецк»
63	186	Открытому акционерному обществу «Стройпроекттехнология»
64	187	Обществу с ограниченной ответственностью «Институт «ШЕЛЬФ»

## **1.1. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Открытому акционерному обществу «Гипроспецгаз», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 39 видов работ, из них 39 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №001/624 от 12.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) Открытому акционерному обществу «Гипроспецгаз» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-001-200 от 11.06.2010 г. к 14 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

## **1.1. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.1.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Открытому акционерному обществу «Гипроспецгаз», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (39 видов работ, из них 39 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.1.2. Выдать Открытому акционерному обществу «Гипроспецгаз» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-001-200 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (39 видов работ, из них 39 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

## **1.1. РЕШИЛИ:**

1.1.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Открытому акционерному обществу «Гипроспецгаз», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 39 видов работ, из них 39 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.1.2. Выдать Открытому акционерному обществу «Гипроспецгаз» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-001-200 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 39 видов работ, из них 39 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

## **1.2. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Открытому акционерному обществу «ИНСТИТУТ ЮЖНИИГИПРОГАЗ», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №002/624 от 12.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) Открытому акционерному обществу «ИНСТИТУТ ЮЖНИИГИПРОГАЗ» было выдано Свидетельство о допуске №-ИП-002-221 от 30.06.2010 г. к 14 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

## **1.2. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.2.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Открытому акционерному обществу «ИНСТИТУТ ЮЖНИИГИПРОГАЗ», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.2.2. Выдать Открытому акционерному обществу «ИНСТИТУТ ЮЖНИИГИПРОГАЗ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №-ИП-002-221 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

## **1.2. РЕШИЛИ:**

1.2.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Открытому акционерному обществу «ИНСТИТУТ ЮЖНИИГИПРОГАЗ», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.2.2. Выдать Открытому акционерному обществу «ИНСТИТУТ ЮЖНИИГИПРОГАЗ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №-ИП-002-221 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34

вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.3. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Закрытому акционерному обществу «Системотехника-Север»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №003/624 от 12.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010г.) **Закрытому акционерному обществу «Системотехника-Север»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-003-233 от 30.06.2010 г. к 13 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.3. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.3.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Закрытому акционерному обществу «Системотехника-Север»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.3.2. Выдать **Закрытому акционерному обществу «Системотехника-Север»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-003-233 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.3. РЕШИЛИ:**

1.3.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Закрытому акционерному обществу «Системотехника-Север»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.3.2. Выдать **Закрытому акционерному обществу «Системотехника-Север»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-003-233 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания

Совета №П-17/2010 от 30.06.2010г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.4. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Шрак Санкт-Петербург», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 5 вида работ, из них 5 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №006/624 от 19.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Шрак Санкт-Петербург» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-006-006 от 28.01.2010 г. к 3 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.4. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.4.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Шрак Санкт-Петербург», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 4 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.4.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Шрак Санкт-Петербург» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-006-006 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 4 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

#### **1.4. РЕШИЛИ:**

1.4.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Шрак Санкт-Петербург», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 4 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.4.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Шрак Санкт-Петербург»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-006-006 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 4 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.5. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Закрытому акционерному обществу проектный и научно-исследовательский институт «ГазНИИпроект»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №008/624 от 19.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) **Закрытому акционерному обществу проектный и научно-исследовательский институт «ГазНИИпроект»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-008-208 от 11.06.2010 г. к 14 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.5. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.5.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Закрытому акционерному обществу проектный и научно-исследовательский институт «ГазНИИпроект»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 5 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.5.2. Выдать **Закрытому акционерному обществу проектный и научно-исследовательский институт «ГазНИИпроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-008-208 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 5 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.5. РЕШИЛИ:**

1.5.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Закрытому акционерному обществу проектный и научно-исследовательский институт «ГазНИИпроект»**, по

видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 5 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.5.2. Выдать **Закрытому акционерному обществу проектный и научно-исследовательский институт «ГазНИИпроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-008-208 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 5 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.6. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Открытому акционерному обществу «Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт нефтегазового строительного машиностроения»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением №013/624 от 21.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) **Открытому акционерному обществу «Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт нефтегазового строительного машиностроения»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-013-012 от 28.01.2010 г. к 10 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.6. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.6.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт нефтегазового строительного машиностроения»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 6 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.6.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт нефтегазового строительного машиностроения»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-013-012 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 6 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

## **1.6. РЕШИЛИ:**

1.6.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт нефтегазового строительного машиностроения»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 6 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.6.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт нефтегазового строительного машиностроения»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-013-012 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 6 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

## **1.7. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Волго-Уральский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №018/624 от 19.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Волго-Уральский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-018-209 от 11.06.2010 г. к 13 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

## **1.7. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.7.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Волго-Уральский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 7 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.7.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Волго-Уральский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-018-209 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 7 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

### **1.7. РЕШИЛИ:**

1.7.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Волго-Уральский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 7 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.7.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Волго-Уральский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-018-209 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 7 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.8. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «ВолгаГазпроект», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №019/624 от 26.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «ВолгаГазпроект» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-019-226 от 30.06.2010г. к 13 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.8. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.8.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «ВолгаГазпроект», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 8 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.8.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ВолгаГазпроект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-019-226 от 30.06.2010г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 8 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

## **1.8. РЕШИЛИ:**

1.8.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «ВолгаГазпроект»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 8 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.8.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ВолгаГазпроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-019-226 от 30.06.2010г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 8 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

## **1.9. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт «Облстройпроект»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №030/624 от 19.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт «Облстройпроект»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-030-211 от 11.06.2010 г. к 14 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

## **1.9. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.9.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт «Облстройпроект»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 9 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.9.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт «Облстройпроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-030-211 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 9 Приложения № 1 к настоящему

Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.9. РЕШИЛИ:**

1.9.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт «Облстройпроект», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 9 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.9.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт «Облстройпроект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-030-211 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 9 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.10. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «ТюменНИИгазпрогаз», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №040/624 от 14.09.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «ТюменНИИгазпрогаз» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-040-229 от 30.06.2010 г. к 13 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.10. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.10.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «ТюменНИИгазпрогаз», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 10 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.10.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «ТюменНИИгазпрогаз»

Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-040-229 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 10 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

### **1.10. РЕШИЛИ:**

1.10.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «ТюменНИИгипрогаз»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 10 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.10.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ТюменНИИгипрогаз»**

Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-040-229 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 10 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.11. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Нефтехимпроект Космос-Нефть-Газ»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №053/624 от 26.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Нефтехимпроект Космос-Нефть-Газ»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-053-028 от 28.01.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.11. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.11.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Нефтехимпроект Космос-Нефть-Газ»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 11 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33

вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.11.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Нефтехимпроект Космос-Нефть-Газ»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-053-028 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 11 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.11. РЕШИЛИ:**

1.11.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Нефтехимпроект Космос-Нефть-Газ»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 11 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.11.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Нефтехимпроект Космос-Нефть-Газ»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-053-028 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 11 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.12. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Дочернему открытому акционерному обществу «Центральное конструкторское бюро нефтеаппаратуры» Открытого акционерного общества «Газпром»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 30 видов работ, из них 30 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №058/624 от 12.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) **Дочернему открытому акционерному обществу «Центральное конструкторское бюро нефтеаппаратуры» Открытого акционерного общества «Газпром»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-058-232 от 30.06.2010 г. к 14 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

## **1.12. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.12.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Дочернему открытому акционерному обществу «Центральное конструкторское бюро нефтеаппаратуры» Открытого акционерного общества «Газпром», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 12 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 30 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.12.2. Выдать Дочернему открытому акционерному обществу «Центральное конструкторское бюро нефтеаппаратуры» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-058-232 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 12 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 30 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

## **1.12. РЕШИЛИ:**

1.12.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Дочернему открытому акционерному обществу «Центральное конструкторское бюро нефтеаппаратуры» Открытого акционерного общества «Газпром», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 12 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 30 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.12.2. Выдать Дочернему открытому акционерному обществу «Центральное конструкторское бюро нефтеаппаратуры» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-058-232 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 12 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 30 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

## **1.13. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Институт проблем промышленной и экологической безопасности», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №063/624 от 19.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол №

П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ. С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Институт проблем промышленной и экологической безопасности»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-063-087 от 03.02.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.13. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.13.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Институт проблем промышленной и экологической безопасности»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 13 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.13.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Институт проблем промышленной и экологической безопасности»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-063-087 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 13 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.13. РЕШИЛИ:**

1.13.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Институт проблем промышленной и экологической безопасности»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 13 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.13.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Институт проблем промышленной и экологической безопасности»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-063-087 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 13 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.14. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «ППИ Искусственные сооружения»**, которое подало заявление и документы, необходимые для

внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением №067/624 от 15.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-18/2010 от 30.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «ППП Искусственные сооружения»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-067-216 от 30.06.2010 г. к 8 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.14. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.14.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «ППП Искусственные сооружения»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 14 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.14.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ППП Искусственные сооружения»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-067-216 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-18/2010 от 30.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 14 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.14. РЕШИЛИ:**

1.14.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «ППП Искусственные сооружения»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 14 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.14.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ППП Искусственные сооружения»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-067-216 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-18/2010 от 30.06.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 14 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

#### **1.15. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпромэнергодиагностика»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 24 вида работ, из них 24

вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №069/624 от 20.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпромэнергодиагностика»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-069-036 от 28.01.2010 г. к 10 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.15. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.15.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпромэнергодиагностика»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 15 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (24 вида работ, из них 24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.15.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпромэнергодиагностика»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-069-036 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 15 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (24 вида работ, из них 24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.15. РЕШИЛИ:**

1.15.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпромэнергодиагностика»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 15 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (24 вида работ, из них 24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.15.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпромэнергодиагностика»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-069-036 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 15 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (24 вида работ, из них 24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.16. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «ИМО»**,

которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 28 видов работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №070/624 от 26.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «ИМО»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-070-235 от 30.06.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.16. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.16.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «ИМО»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 16 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.16.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ИМО»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-070-235 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 16 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.16. РЕШИЛИ:**

1.16.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «ИМО»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 16 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.16.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ИМО»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-070-235 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 16 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (28 видов работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.17. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Открытому акционерному обществу «Газпром промгаз»**,

которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №071/624 от 12.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) **Открытому акционерному обществу «Газпром промгаз»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-071-198 от 11.06.2010 г. к 13 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.17. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.17.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Газпром промгаз»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 17 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.17.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Газпром промгаз»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-071-198 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 17 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.17. РЕШИЛИ:**

1.17.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Газпром промгаз»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 17 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.17.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Газпром промгаз»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-071-198 от 11.06.2010 г.

(выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 17 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.18. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Закрытому акционерному обществу «Трансгазсервис», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №080/624 от 28.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Закрытому акционерному обществу «Трансгазсервис» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-080-046 от 28.01.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.18. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.18.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Закрытому акционерному обществу «Трансгазсервис», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 18 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.18.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Трансгазсервис» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-080-046 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 18 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.18. РЕШИЛИ:**

1.18.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Закрытому акционерному обществу «Трансгазсервис», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 18 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.18.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Трансгазсервис» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-080-046 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 18 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.19. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью Многопрофильный научно-технический центр «БИАТ»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением №090/624 от 26.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью Многопрофильный научно-технический центр «БИАТ»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-090-093 от 03.02.2010 г. к 1 виду работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.19. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.19.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью Многопрофильный научно-технический центр «БИАТ»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 19 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.19.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью Многопрофильный научно-технический центр «БИАТ»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-090-093 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 19 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.19. РЕШИЛИ:**

1.19.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью Многопрофильный научно-технический центр «БИАТ»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 19 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.19.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью Многопрофильный научно-технический центр «БИАТ»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-090-093 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 19 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид

работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

#### **1.20. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «ТрансЭнергоГазПроект»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №092/624 от 29.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 05/2010 от 04.02.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «ТрансЭнергоГазПроект»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-092-125 от 04.02.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.20. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.20.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «ТрансЭнергоГазПроект»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 20 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.20.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ТрансЭнергоГазПроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-092-125 от 04.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 05/2010 от 04.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 20 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.20. РЕШИЛИ:**

1.20.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «ТрансЭнергоГазПроект»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 20 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.20.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ТрансЭнергоГазПроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-092-125 от 04.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета

Партнерства, Протокол заседания Совета № 05/2010 от 04.02.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 20 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.21. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Уфа», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №109/624 от 12.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Уфа» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-109-107 от 03.02.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.21. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.21.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Уфа», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 21 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.21.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Уфа» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-109-107 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 21 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

#### **1.21. РЕШИЛИ:**

1.21.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Уфа», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 21 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.21.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Уфа»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-109-107 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 21 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

## **1.22. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Подземгазпром»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №113/624 от 19.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Подземгазпром»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-113-237 от 30.06.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

## **1.22. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.22.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Подземгазпром»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 22 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.22.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Подземгазпром»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-113-237 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 22 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

## **1.22. РЕШИЛИ:**

1.22.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Подземгазпром»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 22 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29

видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.22.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Подземгазпром»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-113-237 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 22 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.23. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Закрытому акционерному обществу «Газпром инвест Юг»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №126/624 от 20.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-10/2010 от 17.03.2010 г.) **Закрытому акционерному обществу «Газпром инвест Юг»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-126-143 от 17.03.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.23. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.23.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Закрытому акционерному обществу «Газпром инвест Юг»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 23 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.23.2. Выдать **Закрытому акционерному обществу «Газпром инвест Юг»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-126-143 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-10/2010 от 17.03.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 23 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.23. РЕШИЛИ:**

1.23.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Закрытому акционерному обществу «Газпром инвест Юг»**, по видам работ в соответствии с частью

1 Раздела 23 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.23.2. Выдать Закрытому акционерному обществу «Газпром инвест Юг» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-126-143 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-10/2010 от 17.03.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 23 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.24. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №128/624 от 12.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 03/2010 от 01.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-128-114 от 01.02.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.24. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.24.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 24 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.24.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-128-114 от 01.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 03/2010 от 01.02.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 24 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

#### **1.24. РЕШИЛИ:**

1.24.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 24 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.24.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-128-114 от 01.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета № 03/2010 от 01.02.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 24 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.25. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Астрахань»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 29 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №161/624 от 14.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Астрахань»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-161-176 от 30.04.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.25. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.25.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Астрахань»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 25 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.25.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Астрахань»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-161-176 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 25 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

## **1.25. РЕШИЛИ:**

1.25.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Астрахань», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 25 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.25.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Астрахань» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-161-176 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 25 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 28 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

## **1.26. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 7 видов работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №166/624 от 28.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-166-179 от 30.04.2010 г. к 9 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

## **1.26. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.26.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 26 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.26.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-166-179 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 26 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

#### **1.26. РЕШИЛИ:**

1.26.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 26 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.26.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-166-179 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 26 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (7 видов работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.27. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газнадзор»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №170/624 от 14.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газнадзор»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-170-239 от 30.06.2010 г. к 14 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.27. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.27.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газнадзор»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 27 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.27.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газнадзор»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-170-239 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 27 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

#### **1.27. РЕШИЛИ:**

1.27.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газнадзор», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 27 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.27.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газнадзор» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-170-239 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 27 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.28. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз-Кубань», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 25 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением №171/624 от 23.08.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз-Кубань» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-171-182 от 30.04.2010 г. к 9 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.28. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.28.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз-Кубань», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 28 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (25 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.28.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз-Кубань» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-171-182 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 28 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (25 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

#### **1.28. РЕШИЛИ:**

1.28.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз-Кубань», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 28 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (25 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.28.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз-Кубань» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-171-182 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 28 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (25 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

#### **1.29. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ставрополь», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 27 видов работ, из них 27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №172/624 от 14.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ставрополь» было выдано Свидетельство о допуске № ИП-172-168 №П-13/2010 от 30.04.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.29. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.29.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ставрополь», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 29 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, из них 27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.29.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ставрополь» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-172-168 №П-13/2010 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 29 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, из них 27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

### **1.29. РЕШИЛИ:**

1.29.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ставрополь»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 29 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, из них 27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.29.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ставрополь»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-172-168 №П-13/2010 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 29 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, из них 27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.30. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром связь»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением №178/624 от 14.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.) Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром связь»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-178-187 от 30.04.2010 г. к 1 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.30. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.30.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром связь»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 30 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.30.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром связь»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-178-187 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 30 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

### **1.30. РЕШИЛИ:**

1.30.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром связь»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 30 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.30.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром связь»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства № ИП-178-187 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.), по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 30 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

### **1.31. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Публичному акционерному обществу «Инжинирингово-производственное предприятие «ВНИПИТРАНСГАЗ»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №012/624 от 21.09.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) **Публичному акционерному обществу «Инжинирингово-производственное предприятие «ВНИПИТРАНСГАЗ»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-012-224 от 30.06.2010 г. к 13 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.31. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.31.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Публичному акционерному обществу «Инжинирингово-производственное предприятие «ВНИПИТРАНСГАЗ»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 31 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.31.2. Выдать **Публичному акционерному обществу «Инжинирингово-производственное предприятие «ВНИПИТРАНСГАЗ»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-012-224 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 31 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

### **1.31. РЕШИЛИ:**

1.31.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Публичному акционерному обществу «Инжинирингово-производственное предприятие «ВНИПИТРАНСГАЗ», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 31 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.31.2. Выдать Публичному акционерному обществу «Инжинирингово-производственное предприятие «ВНИПИТРАНСГАЗ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-012-224 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 31 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.32. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Информтрансгаз», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №023/624 от 15.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Информтрансгаз» было выдано Свидетельство о допуске №ИП-023-075 от 03.02.2010 г. к 1 виду работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.32. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.32.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Информтрансгаз», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 32 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.32.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Информтрансгаз» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-023-075 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 32 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые

оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.32. РЕШИЛИ:**

1.32.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Информтрансгаз», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 32 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.32.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Информтрансгаз» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-023-075 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 32 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.33. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Дочернему открытому акционерному обществу «Газпроектинжиниринг», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №027/624 от 08.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) Дочернему открытому акционерному обществу «Газпроектинжиниринг» было выдано Свидетельство о допуске №ИП-027-210 от 11.06.2010 г. к 14 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.33. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.33.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Дочернему открытому акционерному обществу «Газпроектинжиниринг», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 33 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.33.2. Выдать Дочернему открытому акционерному обществу «Газпроектинжиниринг» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-027-210 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета

Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 33 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.33. РЕШИЛИ:**

1.33.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Дочернему открытому акционерному обществу «Газпроектинжиниринг», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 33 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.33.2. Выдать Дочернему открытому акционерному обществу «Газпроектинжиниринг» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-027-210 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 33 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.34. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Открытому акционерному обществу «Украинский институт по проектированию объектов газовой промышленности «Укргазпроект», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 25 видов работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №031/624 от 15.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 06/2010 от 05.02.2010 г.) Открытому акционерному обществу «Украинский институт по проектированию объектов газовой промышленности «Укргазпроект» было выдано Свидетельство о допуске №ИП-031-078 от 05.02.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.34. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.34.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Открытому акционерному обществу «Украинский институт по проектированию объектов газовой промышленности «Укргазпроект», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 34 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (25 видов работ, из них 3 вида

работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.34.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Украинский институт по проектированию объектов газовой промышленности «Укргазпроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-031-078 от 05.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 34 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (25 видов работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.34. РЕШИЛИ:**

1.34.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Украинский институт по проектированию объектов газовой промышленности «Укргазпроект»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 34 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (25 видов работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.34.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Украинский институт по проектированию объектов газовой промышленности «Укргазпроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-031-078 от 05.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 34 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (25 видов работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.35. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Стройнефтегаз Альянс»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 38 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением №034/624 от 06.07.2010, подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Стройнефтегаз Альянс»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-034-228 от 30.06.2010г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.35. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.35.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Стройнефтегаз Альянс»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 35 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (38 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.35.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Стройнефтегаз Альянс»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-034-228 от 30.06.2010г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 35 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (38 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.35. РЕШИЛИ:**

1.35.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Стройнефтегаз Альянс»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 35 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (38 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.35.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Стройнефтегаз Альянс»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-034-228 от 30.06.2010г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 35 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (38 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

### **1.36. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Системотехника-Сервис»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 32 вида работ, из них 32 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №036/624 от 20.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-16/2010 от 25.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Системотехника-Сервис»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-036-243 от 25.06.2010 г. к 13 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.36. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.36.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Системотехника-Сервис»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 36 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, из них 32 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.36.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Системотехника-Сервис»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-036-243 от 25.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 36 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, из них 32 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.36. РЕШИЛИ:**

1.36.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Системотехника-Сервис»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 36 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, из них 32 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.36.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Системотехника-Сервис»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-036-243 от 25.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 36 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, из них 32 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.37. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр Подземгидроминерал»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 38 видов работ, из них 38 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №042/624 от 20.09.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр Подземгидроминерал»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-042-230 от 30.06.2010г.

к 14 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.37. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.37.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр Подземгидроминерал», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 37 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 38 видов работ, из них 38 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.37.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр Подземгидроминерал» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-042-230 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 37 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 38 видов работ, из них 38 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.37. РЕШИЛИ:**

1.37.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр Подземгидроминерал», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 37 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 38 видов работ, из них 38 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.37.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр Подземгидроминерал» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-042-230 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 37 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 38 видов работ, из них 38 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.38. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №044/624 от 28.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о

внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении определенных видов работ и об отказе во внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении определенных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 02/2010 от 28.01.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-044-057 от 28.01.2010 г. к 10 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.38. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.38.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 38 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.38.2. Отказать во внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»**, по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 38 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, из них 2 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.38.3. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-044-057 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 3 Раздела 38 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.38. РЕШИЛИ:**

1.38.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 38 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.38.2. Отказать во внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»**, по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 38 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, из них 2 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.38.3. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-044-057 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 3 Раздела 38

Приложения № 1 к настоящему Протоколу (34 вида работ, из них 34 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.39. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Дальневосточный региональный сервисный центр «Компьюлинк», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением №045/624 от 22.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Дальневосточный региональный сервисный центр «Компьюлинк» было выдано Свидетельство о допуске №ИП-045-025 от 28.01.2010 г.

к 1 виду работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.39. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.39.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Дальневосточный региональный сервисный центр «Компьюлинк», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 39 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.39.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Дальневосточный региональный сервисный центр «Компьюлинк» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-045-025 от 28.01.2010 г.

(выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 39 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.39. РЕШИЛИ:**

1.39.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Дальневосточный региональный сервисный центр «Компьюлинк», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 39 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.39.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Дальневосточный региональный сервисный центр «Компьюлинк»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-045-025 от 28.01.2010 г.

(выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 39 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

#### **1.40. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Открытому акционерному обществу «Северо-Кавказский научно-исследовательский проектный институт природных газов»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 32 вида работ, из них 32 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №048/624 от 28.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) **Открытому акционерному обществу «Северо-Кавказский научно-исследовательский проектный институт природных газов»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-048-213 от 11.06.2010 г.

к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.40. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.40.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Северо-Кавказский научно-исследовательский проектный институт природных газов»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 40 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, из них 32 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.40.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Северо-Кавказский научно-исследовательский проектный институт природных газов»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-048-213 от 11.06.2010 г.

(выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 40 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, из них 32 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.40. РЕШИЛИ:**

1.40.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Открытому акционерному обществу «Северо-Кавказский научно-исследовательский проектный институт природных газов», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 40 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, из них 32 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.40.2. Выдать Открытому акционерному обществу «Северо-Кавказский научно-исследовательский проектный институт природных газов» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-048-213 от 11.06.2010 г.

(выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 40 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, из них 32 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.41. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Ямбург», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 15 видов работ, из них 15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №052/624 от 23.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Ямбург» было выдано Свидетельство о допуске №ИП-052-231 от 30.06.2010г.

к 6 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.41. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.41.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Ямбург», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 41 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (15 видов работ, из них 15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.41.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Ямбург» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-052-231 от 30.06.2010г.

(выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 41 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (15 видов работ, из них 15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

#### **1.41. РЕШИЛИ:**

1.41.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Ямбург»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 41 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (15 видов работ, из них 15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.41.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Ямбург»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-052-231 от 30.06.2010г.

(выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 41 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (15 видов работ, из них 15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.42. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Ноябрьский нефтегазовый проектно-изыскательский институт»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №055/624 от 05.08.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Ноябрьский нефтегазовый проектно-изыскательский институт»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-055-029 от 28.01.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.42. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.42.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Ноябрьский нефтегазовый проектно-изыскательский институт»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 42 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.42.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Ноябрьский нефтегазовый проектно-изыскательский институт»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-055-029 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 42 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.42. РЕШИЛИ:**

1.42.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Ноябрьский нефтегазовый проектно-изыскательский институт»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 42 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.42.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Ноябрьский нефтегазовый проектно-изыскательский институт»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-055-029 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 42 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (31 вид работ, из них 31 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.43. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт природных газов и газовых технологий - Газпром ВНИИГАЗ»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №059/624 от 30.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-17/2010 от 30.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт природных газов и газовых технологий - Газпром ВНИИГАЗ»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-059-223 от 30.06.2010 г. к 13 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.43. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.43.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт природных газов и газовых технологий - Газпром ВНИИГАЗ»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 43 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.43.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт природных газов и газовых технологий - Газпром**

**ВНИИГАЗ»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-059-223 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 43 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.43. РЕШИЛИ:**

1.43.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт природных газов и газовых технологий - Газпром ВНИИГАЗ»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 43 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.43.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт природных газов и газовых технологий - Газпром ВНИИГАЗ»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-059-223 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 43 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.44. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Закрытому акционерному обществу «Научно-производственное предприятие «Системотехника»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №064/624 от 22.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) **Закрытому акционерному обществу «Научно-производственное предприятие «Системотехника»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-064-215 от 11.06.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.44. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.44.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Закрытому акционерному обществу «Научно-производственное предприятие «Системотехника»**,

по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 44 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.44.2. Выдать **Закрытому акционерному обществу «Научно-производственное предприятие «Системотехника»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-064-215 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 44 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.44. РЕШИЛИ:**

1.44.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Закрытому акционерному обществу «Научно-производственное предприятие «Системотехника»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 44 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.44.2. Выдать **Закрытому акционерному обществу «Научно-производственное предприятие «Системотехника»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-064-215 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 44 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (37 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.45. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Открытому акционерному обществу «Газавтоматика»** **Открытого акционерного общества «Газпром»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 15 видов работ, из них 15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №074/624 от 22.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) **Открытому акционерному обществу «Газавтоматика»** **Открытого акционерного общества «Газпром»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-074-090 от 03.02.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.45. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.45.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Открытому акционерному обществу «Газавтоматика» Открытого акционерного общества «Газпром», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 45 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (15 видов работ, из них 15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.45.2. Выдать Открытому акционерному обществу «Газавтоматика» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-074-090 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 45 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (15 видов работ, из них 15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.45. РЕШИЛИ:**

1.45.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Открытому акционерному обществу «Газавтоматика» Открытого акционерного общества «Газпром», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 45 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (15 видов работ, из них 15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.45.2. Выдать Открытому акционерному обществу «Газавтоматика» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-074-090 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 45 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (15 видов работ, из них 15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.46. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Комистройпроект», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 30 видов работ, из них 26 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №079/624 от 02.09.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Комистройпроект» было выдано Свидетельство о допуске №ИП-

079-045 от 28.01.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.46. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.46.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Комистройпроект»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 46 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 26 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.46.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Комистройпроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-079-045 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 46 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 26 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.46. РЕШИЛИ:**

1.46.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Комистройпроект»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 46 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 26 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.46.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Комистройпроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-079-045 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 46 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 26 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.47. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью предприятие «Курскгазпроект»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №084/624 от 04.08.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-10/2010 от 17.03.2010 г.) **Обществу с ограниченной**

**ответственностью предприятие «Курскгазпроект»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-084-164 от 17.03.2010 г. к 9 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.47. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.47.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью предприятие «Курскгазпроект»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 47 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.47.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью предприятие «Курскгазпроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-084-164 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 47 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.47. РЕШИЛИ:**

1.47.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью предприятие «Курскгазпроект»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 47 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.47.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью предприятие «Курскгазпроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-084-164 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 47 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

#### **1.48. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 32 вида работ, из них 18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №095/624 от 15.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 03/2010 от 01.02.2010 г.) **Обществу с ограниченной**

ответственностью «Газпром трансгаз Югорск» было выдано Свидетельство о допуске №ИП-095-096 от 01.02.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.48. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.48.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 48 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, из них 18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.48.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-095-096 от 01.02.2010 г.

(выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 48 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, из них 18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.48. РЕШИЛИ:**

1.48.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 48 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, из них 18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.48.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-095-096 от 01.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 48 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (32 вида работ, из них 18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.49. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «ДИЭМ-Центр», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №098/624 от 26.08.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол №

П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ. С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-16/2010 от 25.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «ДИЭМ-Центр»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-098-246 от 25.06.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.49. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.49.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «ДИЭМ-Центр»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 49 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.49.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ДИЭМ-Центр»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-098-246 от 25.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 49 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

#### **1.49. РЕШИЛИ:**

1.49.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «ДИЭМ-Центр»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 49 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.49.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ДИЭМ-Центр»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-098-246 от 25.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 49 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 36 видов работ, из них 36 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.50. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «ИНГАЗ»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением №100/624 от 27.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «ИНГАЗ»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-100-100 от 03.02.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.50. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.50.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «ИНГАЗ»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 50 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.50.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ИНГАЗ»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-100-100 от 03.02.2010 г.

(выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 50 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.50. РЕШИЛИ:**

1.50.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «ИНГАЗ»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 50 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.50.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ИНГАЗ»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-100-100 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 50 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (27 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

#### **1.51. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Саратовгазприборавтоматика»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением №101/624 от 05.08.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол №

П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ. С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Саратовгазприборавтоматика»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-101-219 от 11.06.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.51. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.51.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Саратовгазприборавтоматика»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 51 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.51.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Саратовгазприборавтоматика»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-101-219 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 51 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.51. РЕШИЛИ:**

1.51.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Саратовгазприборавтоматика»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 51 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.51.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью Фирма «Саратовгазприборавтоматика»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-101-219 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 51 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (23 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

#### **1.52. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Дочернему открытому акционерному обществу «Оргэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 14 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №102/624 от 15.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Дочернему открытому акционерному обществу «Оргэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром» было выдано Свидетельство о допуске №ИП-102-159 от 17.03.2010 г. к 8 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

## **1.52. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.52.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Дочернему открытому акционерному обществу «Оргэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 52 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (14 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.52.2. Выдать Дочернему открытому акционерному обществу «Оргэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-102-159 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 52 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (14 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

## **1.52. РЕШИЛИ:**

1.52.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Дочернему открытому акционерному обществу «Оргэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 52 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (14 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.52.2. Выдать Дочернему открытому акционерному обществу «Оргэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-102-159 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 52 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (14 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

## **1.53. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО», которое подало заявление и документы,

необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлен 21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением №107/624 от 21.09.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-107-196 от 30.04.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.53. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.53.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 53 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.53.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-107-196 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 53 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

### **1.53. РЕШИЛИ:**

1.53.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 53 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.53.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-107-196 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 53 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

### **1.54. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Закрытому акционерному обществу «ЛОРЕС»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о

допуске (заявлено 33 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №114/624 от 14.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) **Закрытому акционерному обществу «ЛОРЕС»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-114-052 от 28.01.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.54. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.54.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Закрытому акционерному обществу «ЛОРЕС»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 54 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.54.2. Выдать **Закрытому акционерному обществу «ЛОРЕС»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-114-052 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 54 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.54. РЕШИЛИ:**

1.54.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Закрытому акционерному обществу «ЛОРЕС»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 54 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.54.2. Выдать **Закрытому акционерному обществу «ЛОРЕС»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-114-052 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 54 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.55. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Закрытому акционерному обществу Научно-инженерный центр «ИНКОМСИСТЕМ»**, которое подало заявление и документы, необходимые для

внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением №117/624 от 15.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении определенных видов работ и об отказе во внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении определенных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-10/2010 от 17.03.2010 г.) Закрытому акционерному обществу Научно-инженерный центр «ИНКОМСИСТЕМ» было выдано Свидетельство о допуске №ИП-117-139 от 17.03.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.55. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.55.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Закрытому акционерному обществу Научно-инженерный центр «ИНКОМСИСТЕМ», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 55 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.55.2. Отказать во внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное Закрытому акционерному обществу Научно-инженерный центр «ИНКОМСИСТЕМ», по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 55 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.55.3. Выдать Закрытому акционерному обществу Научно-инженерный центр «ИНКОМСИСТЕМ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-117-139 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 3 Раздела 55 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.55. РЕШИЛИ:**

1.55.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Закрытому акционерному обществу Научно-инженерный центр «ИНКОМСИСТЕМ», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 55 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.55.2. Отказать во внесении изменений в Свидетельство о допуске, выданное Закрытому акционерному обществу Научно-инженерный центр «ИНКОМСИСТЕМ», по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 55 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.55.3. Выдать Закрытому акционерному обществу Научно-инженерный центр «ИНКОМСИСТЕМ» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-117-139 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 3 Раздела 55 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (2 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

#### **1.56. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Межрегионкомплект», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 33 вида работ, из них 24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №124/624 от 15.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 04/2010 от 03.02.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Межрегионкомплект» было выдано Свидетельство о допуске №ИП-124-113 от 03.02.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.56. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.56.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Межрегионкомплект», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 56 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.56.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Межрегионкомплект» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-124-113 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 56 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.56. РЕШИЛИ:**

1.56.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Межрегионкомплект», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 56 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида

работ, из них 24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.56.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Межрегионкомплект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-124-113 от 03.02.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 56 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 24 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.57. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Уральский центр систем безопасности»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением №133/624 от 03.08.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-10/2010 от 17.03.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Уральский центр систем безопасности»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-133-167 от 17.03.2010 г. к 2 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.57. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.57.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Уральский центр систем безопасности»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 57 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.57.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Уральский центр систем безопасности»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-133-167 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 57 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.57. РЕШИЛИ:**

1.57.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Уральский центр систем безопасности»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 57 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4

вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

1.57.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Уральский центр систем безопасности»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-133-167 от 17.03.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 57 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

#### **1.58. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Открытому акционерному обществу «Гипрогазцентр»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 39 видов работ, из них 39 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №144/624 от 22.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета № 01/2010 от 27.01.2010 г.) **Открытому акционерному обществу «Гипрогазцентр»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-144-001 от 28.01.2010 г. к 11 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.58. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.58.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Гипрогазцентр»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 58 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 39 видов работ, из них 39 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.58.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Гипрогазцентр»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-144-001 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 58 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 39 видов работ, из них 39 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

#### **1.58. РЕШИЛИ:**

1.58.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Гипрогазцентр»**, по видам работ в соответствии с частью 1

Раздела 58 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 39 видов работ, из них 39 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.58.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Гипрогазцентр»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-144-001 от 28.01.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 58 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (заявлено 39 видов работ, из них 39 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.59. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Открытому акционерному обществу «Фундаментпроект»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №149/624 от 22.07.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) **Открытому акционерному обществу «Фундаментпроект»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-149-173 от 30.04.2010 г. к 1 виду работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.59. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.59.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Фундаментпроект»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 59 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.59.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Фундаментпроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-149-173 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 59 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

### **1.59. РЕШИЛИ:**

1.59.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Фундаментпроект»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 59 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.59.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Фундаментпроект»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-149-173 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 59 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (5 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.60. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром энерго»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 8 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №159/624 от 09.09.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром энерго»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-159-174 от 30.04.2010 г. к 5 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.60. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.60.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром энерго»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 60 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (8 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.60.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром энерго»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-159-174 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 60 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (8 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

## **1.60. РЕШИЛИ:**

1.60.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром энерго», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 60 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (8 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.60.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром энерго» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-159-174 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 60 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (8 видов работ, из них 8 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

## **1.61. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Промбезопасность-Оренбург», которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 10 видов работ, из них 10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №160/624 от 31.08.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-13/2010 от 30.04.2010 г.) Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Промбезопасность-Оренбург» было выдано Свидетельство о допуске №ИП-160-175 от 30.04.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

## **1.61. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.61.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Промбезопасность-Оренбург», по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 61 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, из них 10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.61.2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Промбезопасность-Оренбург» Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-160-175 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 61 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, из них 10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

#### **1.61. РЕШИЛИ:**

1.61.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Промбезопасность-Оренбург»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 61 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (10 видов работ, из них 10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.61.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Промбезопасность-Оренбург»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-160-175 от 30.04.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 61 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (9 видов работ, из них 10 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

#### **1.62. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Кузнецк»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 30 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №179/624 от 04.08.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-16/2010 от 25.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Кузнецк»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-179-249 от 25.06.2010 г. к 10 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

#### **1.62. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.62.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Кузнецк»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 62 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.62.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Кузнецк»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-179-249 от 25.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 62 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

### **1.62. РЕШИЛИ:**

1.62.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Кузнецк»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 62 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.62.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Кузнецк»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-179-249 от 25.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 62 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (30 видов работ, из них 29 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.63. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Открытому акционерному обществу «Стройпроекттехнология»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 38 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №186/624 от 23.08.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-18/2010 от 30.06.2010 г.) **Открытому акционерному обществу «Стройпроекттехнология»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-186-199 от 30.06.2010 г. к 12 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.63. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.63.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Стройпроекттехнология»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 63 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (38 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.63.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Стройпроекттехнология»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-186-199 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 63 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (38 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

### **1.63. РЕШИЛИ:**

1.63.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Стройпроекттехнология»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 63 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (38 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.63.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Стройпроекттехнология»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-186-199 от 30.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 63 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (38 видов работ, из них 37 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **1.64. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л, который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Институт «ШЕЛЬФ»**, которое подало заявление и документы, необходимые для внесения изменений в Свидетельство о допуске (заявлено 29 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №187/624 от 02.09.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске в отношении заявленных видов работ.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Институт «ШЕЛЬФ»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-187-207 от 11.06.2010 г. к 10 видам работ, рекомендуется выдать Свидетельство о допуске взамен ранее выданного с учетом внесенных изменений.

### **1.64. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

1.64.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Институт «ШЕЛЬФ»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 64 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.64.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Институт «ШЕЛЬФ»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-187-207 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 64 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.  
Решение принято единогласно.

#### **1.64. РЕШИЛИ:**

1.64.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Институт «ШЕЛЬФ»**, по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 64 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

1.64.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Институт «ШЕЛЬФ»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства №ИП-187-207 от 11.06.2010 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета №П-15/2010 от 11.06.2010 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 64 Приложения № 1 к настоящему Протоколу (29 видов работ, из них 5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

**По вопросу №2 повестки дня.** Выступил Азарх М.М., который сообщил о поступлении в Партнерство заявления о вступлении в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске от следующих организаций:

№ п/п	Рег. № в реестре членов	Наименование организации
1	191	Закрытое акционерное общество «Проектнефтегаз»
2	192	Открытое акционерное общество «Сибирский институт по проектированию предприятий транспорта и хранения газа, нефти и нефтепродуктов «Сибнефтетранспроект»
3	193	Закрытое акционерное общество «Газмашпроект»
4	194	Общество с ограниченной ответственностью «НПО «Спектр»
5	195	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Чайковский»
6	197	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Оренбург»

#### **2.1. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о приеме в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске **Закрытому акционерному обществу «Проектнефтегаз»**, которое подало заявление и документы, необходимые для принятия в

члены Партнерства и выдачи Свидетельства о допуске (заявлено 33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №191/624 от 30.08.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом Партнерства, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять указанную организацию в члены Партнерства и выдать Свидетельство о допуске к определенным видам работ.

## **2.1. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

2.1.1. Принять в члены Партнерства **Закрытое акционерное общество «Проектнефтегаз».**

2.1.2. Выдать Свидетельство о допуске **Закрытому акционерному обществу «Проектнефтегаз»** по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

**Решение принято единогласно.**

## **2.1. РЕШИЛИ:**

2.1.1. Принять в члены Партнерства **Закрытое акционерное общество «Проектнефтегаз».**

2.1.2. Выдать Свидетельство о допуске **Закрытому акционерному обществу «Проектнефтегаз»** по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (33 вида работ, из них 33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

## **2.2. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о приеме в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске **Открытому акционерному обществу «Сибирский институт по проектированию предприятий транспорта и хранения газа, нефти и нефтепродуктов «Сибнефетранспроект»**, которое подало заявление и документы, необходимые для принятия в члены Партнерства и выдачи Свидетельства о допуске (заявлено 18 видов работ, из них 18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №192/624 от 10.09.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом Партнерства, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять указанную организацию в члены Партнерства и выдать Свидетельство о допуске к определенным видам работ.

## **2.2. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

2.2.1. Принять в члены Партнерства **Открытое акционерное общество «Сибирский институт по проектированию предприятий транспорта и хранения газа, нефти и нефтепродуктов «Сибнефетранспроект».**

2.2.2. Выдать Свидетельство о допуске Открытому акционерному обществу «Сибирский институт по проектированию предприятий транспорта и хранения газа, нефти и нефтепродуктов «Сибнефтетранспроект» по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (18 видов работ, из них 18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

**Решение принято единогласно.**

## **2.2. РЕШИЛИ:**

2.2.1. Принять в члены Партнерства Открытое акционерное общество «Сибирский институт по проектированию предприятий транспорта и хранения газа, нефти и нефтепродуктов «Сибнефтетранспроект».

2.2.2. Выдать Свидетельство о допуске Открытому акционерному обществу «Сибирский институт по проектированию предприятий транспорта и хранения газа, нефти и нефтепродуктов «Сибнефтетранспроект» по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (18 видов работ, из них 18 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

## **2.3. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о приеме в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске Закрытому акционерному обществу «Газмашпроект», которое подало заявление и документы, необходимые для принятия в члены Партнерства и выдачи Свидетельства о допуске (заявлено 4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №193/624 от 21.09.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом Партнерства, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять указанную организацию в члены Партнерства и выдать Свидетельство о допуске к определенным видам работ.

## **2.3. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

2.3.1. Принять в члены Партнерства Закрытое акционерное общество «Газмашпроект».

2.3.2. Выдать Свидетельство о допуске Закрытому акционерному обществу «Газмашпроект» по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 3 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

**Решение принято единогласно.**

### **2.3. РЕШИЛИ:**

2.3.1. Принять в члены Партнерства Закрытое акционерное общество «Газмашпроект».

2.3.2. Выдать Свидетельство о допуске Закрытому акционерному обществу «Газмашпроект» по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 3 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (4 вида работ, из них 4 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

### **2.4. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о приеме в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «НПО «Спектр», которое подало заявление и документы, необходимые для принятия в члены Партнерства и выдачи Свидетельства о допуске (заявлено 3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

В соответствии с экспертным заключением №194/624 от 20.09.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом Партнерства, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять указанную организацию в члены Партнерства и выдать Свидетельство о допуске к определенным видам работ.

### **2.4. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

2.4.1. Принять в члены Партнерства Общество с ограниченной ответственностью «НПО «Спектр».

2.4.2. Выдать Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «НПО «Спектр» по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 4 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

**Решение принято единогласно.**

### **2.4. РЕШИЛИ:**

2.4.1. Принять в члены Партнерства Общество с ограниченной ответственностью «НПО «Спектр».

2.4.2. Выдать Свидетельство о допуске Обществу с ограниченной ответственностью «НПО «Спектр» по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 4 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (3 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства).

### **2.5. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о приеме в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске Обществу с ограниченной ответственностью

**«Газпром трансгаз Чайковский»**, которое подало заявление и документы, необходимые для принятия в члены Партнерства и выдачи Свидетельства о допуске (заявлено 22 вида работ, из них 21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №195/624 от 22.09.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом Партнерства, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять указанную организацию в члены Партнерства и выдать Свидетельство о допуске к определенным видам работ.

## **2.5. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

2.5.1. Принять в члены Партнерства **Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Чайковский»**.

2.5.2. Выдать Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Чайковский»** по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 5 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (22 вида работ, из них 21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»  
Мещерин Игорь Викторович – «за»  
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»  
Савченков Сергей Викторович – «за»  
Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

**Решение принято единогласно.**

## **2.5. РЕШИЛИ:**

2.5.1. Принять в члены Партнерства **Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Чайковский»**.

2.5.2. Выдать Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Чайковский»** по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 5 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (22 вида работ, из них 21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

## **2.6. СЛУШАЛИ:**

Курилкина Р.Л., который предложил рассмотреть вопрос о приеме в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Оренбург»**, которое подало заявление и документы, необходимые для принятия в члены Партнерства и выдачи Свидетельства о допуске (заявлено 17 видов работ, из них 17 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

В соответствии с экспертным заключением №197/624 от 24.09.2010 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом Партнерства, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-07/2010 от 27.09.2010 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять указанную организацию в члены Партнерства и выдать Свидетельство о допуске к определенным видам работ.

## **2.6. ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:**

2.6.1. Принять в члены Партнерства **Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Оренбург».**

2.6.2. Выдать Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Оренбург»** по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 6 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (17 видов работ, из них 17 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

Голосовали:

Курилкин Роман Леонидович – «за»

Мещерин Игорь Викторович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Мокеев Михаил Юрьевич – «за»

«за» - пять голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

**Решение принято единогласно.**

## **2.6. РЕШИЛИ:**

2.6.1. Принять в члены Партнерства **Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Оренбург».**

2.6.2. Выдать Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Оренбург»** по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 6 Приложения № 2 к настоящему Протоколу (17 видов работ, из них 17 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов).

## **Приложение:**

**Приложение № 1** - Перечень членов Партнерства, которые подали заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске, с указанием видов работ, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске, и видов работ, по которым отказывается во внесении изменений в Свидетельство о допуске - 212 л.

**Приложение № 2** - Перечень организаций, которые подали заявление о приеме в члены Партнерства и о выдаче Свидетельства о допуске, с указанием видов работ, по которым выдается Свидетельство о допуске, и видов работ, по которым отказывается в выдаче Свидетельства о допуске - 8 л.

**Председатель Совета Партнерства**

**Р.Л. Курилкин**

**Секретарь Совета Партнерства**

**А.А. Дроганова**

**Перечень членов Партнерства, которые подали заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске, с указанием видов работ, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске, и видов работ, по которым отказывается во внесении изменений в Свидетельство о допуске**

**Раздел 1. Открытое акционерное общество «Гипроспецгаз»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен

4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен

7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	

4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен

6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

## Раздел 2. Открытое акционерное общество «ИНСТИТУТ ЮЖНИИГИПРОГАЗ»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	

1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен

6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен

1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен

6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

### Раздел 3. Закрытое акционерное общество «Системотехника-Север»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен

1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен

6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен

1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен

6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

#### Раздел 4. Общество с ограниченной ответственностью «Шрак Санкт-Петербург»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-</b>	

	<b>технических мероприятий</b>	
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	

**Раздел 5. Закрытое акционерное общество проектный и научно-исследовательский институт «ГазНИИпроект»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен

5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске**

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен

5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Раздел 6. Открытое акционерное общество «Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт нефтегазового строительного машиностроения»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен

5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
		не допущен

<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	не допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	не допущен

**Раздел 7. Общество с ограниченной ответственностью «Волго-Уральский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	

5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или</b>	допущен

	<b>заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	
--	---	--

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	

5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или</b>	допущен

	<b>заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	
--	---	--

## Раздел 8. Общество с ограниченной ответственностью «ВолгаГазпроект»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен

4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен

5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Раздел 9. Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательский институт «Облстройпроект»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние</b>
----------	--------------------------------	---

		<b>на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен

5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным</b>	допущен

	проектировщиком)	
--	------------------	--

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
3	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
4	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
5	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен

5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен

11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

#### Раздел 10. Общество с ограниченной ответственностью «ТюменНИИгипрогаз»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен

4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен

9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен

4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен

9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

## Раздел 11. Общество с ограниченной ответственностью «Нефтехимпроект Космос-Нефть-Газ»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен

4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений,</b>	допущен

	<b>продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен

4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слабوتочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен

9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

**Раздел 12. Дочернее открытое акционерное общество «Центральное конструкторское бюро нефтеаппаратуры» Открытого акционерного общества «Газпром»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен

4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	

12	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
13	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	

5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Раздел 13. Общество с ограниченной ответственностью «Институт проблем промышленной и экологической безопасности»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного	допущен

	характера	
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен

#### Раздел 14. Общество с ограниченной ответственностью «ППИ Искусственные сооружения»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	не допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	не допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	не допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	не допущен

## Раздел 15. Общество с ограниченной ответственностью «Газпромэнергодиагностика»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые
---	-------------------------	--

		<b>оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен

6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен

4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	

<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен
-----------	--	---------

### Раздел 16. Общество с ограниченной ответственностью «ИМО»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	

5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	не допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	не допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	не допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность
---	-------------------------	--

		<b>особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен

6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	не допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	не допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	не допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

## Раздел 17. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром промгаз»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен

1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен

7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне</b>	

	<b>инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	

10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

## Раздел 18. Закрытое акционерное общество «Трансгазсервис»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен

**Раздел 19. Общество с ограниченной ответственностью Многопрофильный научно-технический центр «БИАТ»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	

4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
-----	--	------------

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен

## **Раздел 20. Общество с ограниченной ответственностью «ТрансЭнергоГазПроект»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен

1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен

6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен

1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен

6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

## Раздел 21. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Уфа»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
---	-------------------------	---

<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен

6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен

1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен

<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	

## Раздел 22. Общество с ограниченной ответственностью «Подземгазпром»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
		допущен

<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	допущен

8	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
9	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
10	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
11	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
12	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
13	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен

4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен

12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

### Раздел 23. Закрытое акционерное общество «Газпром инвест Юг»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов,

		<b>предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	
		допущен

**Раздел 24. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и	допущен

	холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен

10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен

4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	

<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен
-----------	--	---------

**Раздел 25. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Астрахань»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен

4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	не допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен

5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	не допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

## Раздел 26. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Сургут»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и
---	-------------------------	--

		уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен

10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен

## Раздел 27. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газнадзор»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен

4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен

9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен

4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слабوتочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	

7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

## Раздел 28. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз-Кубань»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,</b>	

	<b>внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	не допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен

<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	не допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	

**Раздел 29. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ставрополь»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен

1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного	допущен

	характера	
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен

4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	

### Раздел 30. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром связь»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые
---	-------------------------	--

		<b>оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен

**Раздел 31. Публичное акционерное общество «Инжинирингово - производственное предприятие «ВНИПИТРАНСГАЗ»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных</b>
----------	--------------------------------	--

		<b>объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен

6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние
---	-------------------------	--

		<b>на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен

5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

## Раздел 32. Общество с ограниченной ответственностью «Информтрансгаз»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
5	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен

4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен

### Раздел 33. Дочернее открытое акционерное общество «Газпроектинжиниринг»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления	допущен

	инженерными системами	
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен

11	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
13	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен

4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен

13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен
----	---	---------

**Раздел 34. Открытое акционерное общество «Украинский институт по проектированию объектов газовой промышленности «Укргазпроект»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического</b>	

<b>обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>		
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов,</b>

		предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации	допущен

	отходов и их комплексов	
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен

**Раздел 35. Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙНЕФТЕГАЗ АЛЬЯНС»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования,	не допущен

	противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	не допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	не допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	не допущен
6.10	Работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики и промышленности и их комплексов	не допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	не допущен

6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	не допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	не допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	не допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	не допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен

1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	не допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	не допущен

6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	не допущен
6.10	Работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики и промышленности и их комплексов	не допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	не допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	не допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	не допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	не допущен

### Раздел 36. Общество с ограниченной ответственностью «Системотехника-Сервис»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически
---	-------------------------	--

		<b>сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен

5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов,</b>
----------	--------------------------------	--

		предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	

6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	

**Раздел 37. Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр Подземгидроминерал»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов,

		предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен

6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ,</b>
----------	--------------------------------	---

		<b>которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен

5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или</b>	допущен

	<b>заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	
--	---	--

**Раздел 38. Общество с ограниченной ответственностью «УКРГАЗНИИПРОЕКТ»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен

<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений,</b>	допущен

	<b>продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым отказывается во внесении изменений в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Основания для отказа во внесении изменений в Свидетельство о допуске к виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства</b>	<b>Основания для отказа во внесении изменений в Свидетельство о допуске к виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>		
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов. Работы по подготовке технологических решений (работы по подготовке технологических

			решений гидротехнических сооружений и их комплексов), (статья 3, пункт 3.1.1.2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)
9	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды, (статья 3, пункт 3.1.1.2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)

**Часть 3. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске**

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность</b>
----------	--------------------------------	---

		<b>особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	допущен

5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

### **Раздел 39. Общество с ограниченной ответственностью «Дальневосточный региональный сервисный центр «Компьюлинк»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	

5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен

**Раздел 40. Открытое акционерное общество «Северо-Кавказский научно-исследовательский проектный институт природных газов»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен

4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или</b>	допущен

	<b>заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	
--	---	--

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	

5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

## Раздел 41. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Ямбург»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
1	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
2	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
3	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
4	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
5	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен

5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	

4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Раздел 42. Общество с ограниченной ответственностью «Ноябрьский нефтегазовый проектно-изыскательский институт»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически</b>
----------	--------------------------------	---

		<b>сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен

6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных
---	-------------------------	---

		статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен

6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Раздел 43. Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт природных газов и газовых технологий - Газпром ВНИИГАЗ»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
----------	--------------------------------	--

<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен

6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и</b>
----------	--------------------------------	---

		<b>уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен

5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

#### Раздел 44. Закрытое акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Системотехника»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен

5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.10	Работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики и промышленности и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	

<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен

4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.10	Работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики и промышленности и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен

8	Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации	допущен
9	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды	допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	допущен

**Раздел 45. Открытое акционерное общество «Газавтоматика» Открытого акционерного общества «Газпром»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен

*Протокол №П-26/2010 от 29.09.2010г. заседания Совета НП «Инженер-Проектировщик»*

*Страница*

4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и	допущен

	холодоснабжения	
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

#### **Раздел 46. Общество с ограниченной ответственностью «Комистройпроект»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов,</b>

		предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен

6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен

1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	

7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Раздел 47. Общество с ограниченной ответственностью предприятие «Курскгазпроект»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен

<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и</b>
----------	--------------------------------	---

		<b>уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен

13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	не допущен
----	---	------------

#### Раздел 48. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Югорск»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.3.	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4.	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен

4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	не допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или</b>	допущен

	<b>заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	
--	---	--

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.3.	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4.	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического</b>	

<b>обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>		
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	

## Раздел 49. Общество с ограниченной ответственностью «ДИЭМ-Центр»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен

5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	не допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	не допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	не допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	не допущен

12	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	не допущен
13	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	не допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	

5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	не допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	не допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	не допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен

10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	не допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	не допущен
13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	не допущен

## Раздел 50. Общество с ограниченной ответственностью «ИНГАЗ»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен

4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	

**Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске**

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен

5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	не допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	

**Раздел 51. Общество с ограниченной ответственностью Фирма  
«Саратовгазприборавтоматика»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов,

		предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен

7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	не допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен

4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	

**Раздел 52. Дочернее открытое акционерное общество «Оргэнергогаз» Открытого акционерного общества «Газпром»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые
---	-------------------------	--

		<b>оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	

**Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске**

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен

<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен

**Раздел 53. Общество с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие «ВНИКО»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	

5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен

1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен

## Раздел 54. Закрытое акционерное общество «ЛОРЕС»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен

5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	

<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического</b>	

<b>обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>		
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	

10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	допущен
11	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	допущен
12	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	допущен

**Раздел 55. Закрытое акционерное общество Научно-инженерный центр  
«ИНКОМСИСТЕМ»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
10	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	не допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым отказывается во внесении изменений в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Основания для отказа во внесении изменений в Свидетельство о допуске к виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	Основания для отказа во внесении изменений в Свидетельство о допуске к виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных

			<b>объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>		
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	Не соответствует Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске на работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов, (статья 2, пункт 2) (Утверждено годовым Общим собранием членов НП «Инженер-Проектировщик». Протокол № 5 от 21 мая 2010 г.)	Не заявлено

**Часть 3.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен

**Раздел 56. Общество с ограниченной ответственностью «Межрегионкомплект»**

*Протокол №П-26/2010 от 29.09.2010г. заседания Совета НП «Инженер-Проектировщик»*

*Страница*

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен

5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	не допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске**

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен

5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	не допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Раздел 57. Общество с ограниченной ответственностью «Уральский центр систем безопасности»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	

4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен

## Раздел 58. Открытое акционерное общество «Гипрогазцентр»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен

4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.10	Работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики и промышленности и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов	допущен

	очистных сооружений и их комплексов	
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,</b>	

	<b>внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен

6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.10	Работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики и промышленности и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	допущен

#### **Раздел 59. Открытое акционерное общество «Фундаментпроект»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	

6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен

## **Раздел 60. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром энерго»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и

		<b>уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	

**Раздел 61. Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Промбезопасность-Оренбург»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК</b>
----------	--------------------------------	---

		<b>РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	

7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	допущен

## Раздел 62. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Кузнецк»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	

4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	

7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
8	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
9	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
13	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен

4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен

<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен
-----------	--	---------

### Раздел 63. Открытое акционерное общество «Стройпроекттехнология»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен

4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен

7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	допущен
8	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
9	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
10	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
11	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	Допущен
13	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен

4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	

7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	допущен
8	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
9	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
10	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
11	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	Допущен
13	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

#### **Раздел 64. Общество с ограниченной ответственностью «Институт «Шельф»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым вносятся изменения в Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1.</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен

2	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
3	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	не допущен
4	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
5	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
6	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
7	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен

7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен

**Часть 2.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1.</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	не допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	не допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	не допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	не допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	не допущен

4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	не допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	не допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	не допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	не допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	не допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	не допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	не допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	не допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	не допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	не допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	не допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</b>	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	не допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	не допущен

**Председатель Совета Партнерства**

**Р.Л. Курилкин**

**Секретарь Совета Партнерства**

**А.А. Дроганова**

**Перечень организаций, которые подали заявление о приеме в члены Партнерства и о выдаче Свидетельства о допуске, с указанием видов работ, по которым выдается Свидетельство о допуске, и видов работ, по которым отказывается в выдаче Свидетельства о допуске**

**Раздел 1. Закрытое акционерное общество «Проектнефтегаз»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных	допущен

	систем	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжение 110 кВ и более и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	допущен
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне	допущен
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов	допущен
<b>8</b>	<b>Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений,</b>	допущен

	<b>продлению срока эксплуатации и консервации</b>	
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен
<b>13</b>	<b>Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</b>	допущен

**Раздел 2. Открытое акционерное общество «Сибирский институт по проектированию предприятий транспорта и хранения газа, нефти и нефтепродуктов «Сибнефтетранспроект»**

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен

<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен
<b>7</b>	<b>Работы по разработке специальных разделов проектной документации</b>	
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	допущен
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений	допущен
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	
<b>11</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</b>	
<b>12</b>	<b>Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</b>	

### Раздел 3. Закрытое акционерное общество «Газмашпроект»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>	<b>Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен

4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен

#### Раздел 4. Общество с ограниченной ответственностью «НПО Спектр»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	не допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	не допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	не допущен

#### Раздел 5. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Чайковский»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние

		<b>на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ</b>
<b>1</b>	<b>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка</b>	
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	допущен
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	допущен
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	допущен
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	не допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	допущен
<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	

6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	допущен
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
<b>9</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</b>	допущен
<b>10</b>	<b>Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</b>	допущен

## Раздел 6. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Оренбург»

**Часть 1.** Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по которым выдается Свидетельство о допуске

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 ГрК РФ
<b>2</b>	<b>Работы по подготовке архитектурных решений</b>	допущен
<b>3</b>	<b>Работы по подготовке конструктивных решений</b>	допущен
<b>4</b>	<b>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	допущен
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	допущен
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	допущен
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	допущен
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	допущен

<b>5</b>	<b>Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий</b>	
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	допущен
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	допущен
5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	допущен
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	допущен
<b>6</b>	<b>Работы по подготовке технологических решений</b>	
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	допущен
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	допущен
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	допущен
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	допущен
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов	допущен

**Председатель Совета Партнерства**

**Р.Л. Курилкин**

**Секретарь Совета Партнерства**

**А.А. Дроганова**