

ПРОТОКОЛ № П-06/2013

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 – 15 марта 2013 года

Дата составления протокола – 15 марта 2013 года

Присутствовали члены Совета Партнерства:

1. Скрепнюк Андрей Борисович
2. Азарх Михаил Михайлович
3. Алимов Сергей Викторович
4. Гафаров Наиль Анатольевич
5. Милованов Виктор Иванович
6. Небабин Владимир Викторович
7. Прозоров Сергей Фролович
8. Разумов Дмитрий Валерьевич
9. Савченков Сергей Викторович
10. Цыбульский Павел Геннадьевич
11. Шеховцов Андрей Викторович

В заседании приняли участие 11 членов Совета Партнерства из 11.
Кворум имеется.

Председатель Совета **Некоммерческого партнерства «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик»** Скрепнюк Андрей Борисович.

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.

По вопросу №1 повестки дня. Выступил Азарх М.М., который сообщил о поступлении в Партнерство заявлений о внесении изменений в Свидетельство 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	130	Общество с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания»
2	035	Открытое акционерное общество «Газпром космические системы»
3	074	Открытое акционерное общество «Газпром автоматизация»

1.1. СЛУШАЛИ:

Скрепнюка А.Б., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания»**, которое подало заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

Заявлено к добавлению в Свидетельство о допуске:

1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

Заявлено к изменению:

информация о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору – **составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей**.

В соответствии с экспертным заключением № 130/624-4 от 05.03.2013 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-09/2013 от 06.03.2013 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-16/2012 от 16.07.2012 г.), **Обществу с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-130-613 от 17.07.2012 г. 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 **Обществу с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания»**.

Добавить в Свидетельство о допуске виды работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

Изменить следующие сведения:

информация о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору – **составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей**.

1.1.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания»**, Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-130-613 от 17.07.2012 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета Партнерства № П-16/2012 от 16.07.2012 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

38 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

Общество с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей.

Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович – «за»

Азарх Михаил Михайлович – «за»

Алимов Сергей Викторович – «за»

Гафаров Наиль Анатольевич – «за»

Милованов Виктор Иванович – «за»

Небабин Владимир Викторович – «за»

Прозоров Сергей Фролович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Цыбульский Павел Геннадьевич – «за»

Шеховцов Андрей Викторович – «за»

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

Решение принято.

1.1. РЕШИЛИ:

1.1.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания»**.

Добавить в Свидетельство о допуске виды работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

1 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

5 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии).

Изменить следующие сведения:

информация о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору – **составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей.**

1.1.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания»**, Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-130-613 от 17.07.2012 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета

Партнерства № П-16/2012 от 16.07.2012 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

33 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

38 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

Общество с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей.

1.2. СЛУШАЛИ:

Азарха М.М., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Открытому акционерному обществу «Газпром космические системы»**, которое подало заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

Заявлено к изменению:

адрес места нахождения юридического лица – **141112, Российская Федерация, Московская обл., г. Щелково, ул. Московская, д. 77Б.**

В соответствии с экспертным заключением № 035/624-3-ю от 04.03.2013 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-09/2013 от 06.03.2013 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-25/2012 от 10.10.2012 г.), **Открытому акционерному обществу «Газпром космические системы»** было выдано Свидетельство о допуске №ИП-035-649 от 11.10.2012 г. 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 «Газпром космические системы»**.

Изменить следующие сведения:

адрес места нахождения юридического лица – **141112, Российская Федерация, Московская обл., г. Щелково, ул. Московская, д. 77Б.**

1.2.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Газпром космические системы»**, Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-035-649 от 11.10.2012 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета Партнерства № П-25/2012 от 10.10.2012 г.) по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

Открытое акционерное общество «Газпром космические системы» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей.

Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович – «за»
Азарх Михаил Михайлович – «за»
Алимов Сергей Викторович – «за»
Гафаров Наиль Анатольевич – «за»
Милованов Виктор Иванович – «за»
Небабин Владимир Викторович – «за»
Прозоров Сергей Фролович – «за»
Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»
Савченков Сергей Викторович – «за»
Цыбульский Павел Геннадьевич – «за»
Шеховцов Андрей Викторович – «за»

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

1.2. РЕШИЛИ:

1.2.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Газпром космические системы»**.

Изменить следующие сведения:

адрес места нахождения юридического лица – **141112, Российская Федерация, Московская обл., г. Щелково, ул. Московская, д. 77Б.**

1.2.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Газпром космические системы»**,

Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-035-649 от 11.10.2012 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета Партнерства № П-25/2012 от 10.10.2012 г.) по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

21 вид работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

Открытое акционерное общество «Газпром космические системы» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей.

1.3. СЛУШАЛИ:

Алимова С.В., который предложил рассмотреть вопрос о внесении изменений в Свидетельство о допуске **Открытому акционерному обществу «Газпром автоматизация»**, которое подало заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

Заявлено к изменению:

адрес места нахождения юридического лица – **119435, Российская Федерация, г. Москва, Саввинская наб., д. 25.**

В соответствии с экспертным заключением № 074/624-5-ю от 25.02.2013 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-09/2013 от 06.03.2013 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске.

С учетом того, что в соответствии с ранее принятым решением Совета Партнерства (Протокол заседания Совета Партнерства № П-06/2012 от 21.03.2012 г.), **Открытому акционерному обществу «Газпром автоматизация»** было выдано Свидетельство о

допуске №ИП-074-544 от 22.03.2012 г. 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 **Открытому акционерному обществу «Газпром автоматизация»**.

Изменить следующие сведения:

адрес места нахождения юридического лица – **119435, Российская Федерация, г. Москва, Саввинская наб., д. 25.**

1.3.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Газпром автоматизация»**, Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-074-544 от 22.03.2012 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета Партнерства № П-06/2012 от 21.03.2012 г.) по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

13 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

Открытое акционерное общество «Газпром автоматизация» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей.

Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович – «за»

Азарх Михаил Михайлович – «за»

Алимов Сергей Викторович – «за»

Гафаров Наиль Анатольевич – «за»

Милованов Виктор Иванович – «за»

Небабин Владимир Викторович – «за»

Прозоров Сергей Фролович – «за»

Разумов Дмитрий Валерьевич – «за»

Савченков Сергей Викторович – «за»

Цыбульский Павел Геннадьевич – «за»

Шеховцов Андрей Викторович – «за»

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

Решение принято.

1.3. РЕШИЛИ:

1.3.1. Внести изменения в Свидетельство о допуске, выданное **Открытому акционерному обществу «Газпром автоматизация»**.

Изменить следующие сведения:

адрес места нахождения юридического лица – **119435, Российская Федерация, г. Москва, Саввинская наб., д. 25.**

1.3.2. Выдать **Открытому акционерному обществу «Газпром автоматизация»**, Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-074-544 от 22.03.2012 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол Совета

Партнерства № П-06/2012 от 21.03.2012 г.) по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 3 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

13 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии);

15 видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

с указанием информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору:

Открытое акционерное общество «Газпром автоматизация» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору составляет 300 000 000 (триста миллионов) рублей.

Приложение:

Приложение № 1 - Перечень членов Партнерства, которые подали заявление о внесении изменений в Свидетельство о допуске, с указанием видов работ, по которым выдается Свидетельство о допуске – 8 л.

Председатель Совета Партнерства

А.Б. Скрепнюк

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 выдается
Свидетельство о допуске**

Раздел 1. Общество с ограниченной ответственностью «Геопроектизыскания»

Часть 1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, которые дополнительно включаются в Свидетельство о допуске

1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1.	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1.	4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения 4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем
2.	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера 7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов
3.	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации

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

1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1.	<p>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</p> <p>1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка</p> <p>1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта</p> <p>1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения</p>
2.	<p>2. Работы по подготовке архитектурных решений</p>
3.	<p>3. Работы по подготовке конструктивных решений</p>
4.	<p>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения</p> <p>4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации</p> <p>4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами</p> <p>4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения</p>
5.	<p>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений</p> <p>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений</p> <p>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</p> <p>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</p>
6.	<p>6. Работы по подготовке технологических решений:</p> <p>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов</p> <p>6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</p> <p>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</p> <p>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</p> <p>6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов</p> <p>6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов</p>

	6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов 6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов
7.	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
8.	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
9.	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
10.	11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения
11.	12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
12.	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1.	1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка: 1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения
2.	2. Работы по подготовке архитектурных решений
3.	3. Работы по подготовке конструктивных решений
4.	4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения 4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения

5.	<p>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений</p> <p>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений</p> <p>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</p> <p>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</p>
6.	<p>6. Работы по подготовке технологических решений:</p> <p>6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов</p> <p>6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов</p> <p>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</p> <p>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов</p> <p>6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов</p> <p>6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов</p> <p>6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов</p> <p>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</p> <p>6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов</p> <p>6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов</p> <p>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</p>
7.	<p>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</p> <p>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</p> <p>7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</p> <p>7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов</p>
8.	<p>8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</p>
9.	<p>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</p>
10.	<p>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</p>
11.	<p>11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</p>
12.	<p>12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений</p>

13.	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)
-----	--

Раздел 2. Открытое акционерное общество «Газпром космические системы»

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

1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1.	1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка: 1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения
2.	2. Работы по подготовке архитектурных решений
3.	3. Работы по подготовке конструктивных решений
4.	4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами
5.	5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
6.	6. Работы по подготовке технологических решений: 6.2. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового

	назначения и их комплексов
7.	7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации: 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера 7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов
8.	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
9.	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
10.	12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
11.	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

Раздел 3. Открытое акционерное общество «Газпром автоматизация»

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

1. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1.	4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения
2.	5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: 5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их

	<p>сооружений</p> <p>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений</p> <p>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</p> <p>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</p>
3.	<p>6. Работы по подготовке технологических решений:</p> <p>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</p> <p>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</p>
4.	<p>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</p>
5.	<p>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</p>

2. Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

№	Наименование вида работ
1.	<p>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения</p> <p>4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации</p> <p>4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения</p> <p>4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем</p> <p>4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами</p> <p>4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения</p>
2.	<p>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений</p> <p>5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений</p> <p>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</p> <p>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</p>

3.	6. Работы по подготовке технологических решений: 6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов
4.	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
5.	13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

Председатель Совета Партнерства

А.Б. Скрепнюк

Секретарь Совета Партнерства

А.А. Дроганова