

ПРОТОКОЛ № П-10/2015

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 – 01 апреля 2015 года

Дата составления протокола – 01 апреля 2015 года

Присутствовали члены Совета Партнерства:

1. Скрепнюк Андрей Борисович
2. Азарх Михаил Михайлович
3. Алимов Сергей Викторович
4. Милованов Виктор Иванович
5. Минликаев Валерий Зирякович
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.

Приглашенные:

1. Петров А.П. – Директор НП «Инженер-Проектировщик».
2. Мишенев И.И. – Секретарь Дисциплинарной комиссии НП «Инженер-Проектировщик».

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.**
2. **О принятии новых организаций в члены Партнерства и выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.**
3. **О внесении изменений в План проверок членов Партнерства на 2015 год.**
4. **О рассмотрении рекомендаций Дисциплинарной комиссии Партнерства по возобновлению действия Свидетельства о допуске членов Партнерства.**

По вопросу № 1 повестки дня. Выступил Петров А.П., 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	169	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва»
2	252	Общество с ограниченной ответственностью «ЭкспертГаз»

1.1. СЛУШАЛИ:

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

Заявлено к добавлению в Свидетельство о допуске:

22 вида работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

В соответствии с экспертным заключением № 169/624-3 от 17.03.2015 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-10/2015 от 20.03.2015 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-31/2012 от 26.12.2012 г.) **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва»** было выдано Свидетельство о допуске № ИП-169-719 от 27.12.2012 г., к следующим видам работ:

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

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 «Газпром трансгаз Москва»**.

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

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

1.1.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-169-719 от 27.12.2012 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-31/2012 от 26.12.2012 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

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

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

Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович – «за»
Азарх Михаил Михайлович – «за»
Алимов Сергей Викторович – «за»
Милованов Виктор Иванович – «за»
Минликаев Валерий Зирякович – «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 «Газпром трансгаз Москва»**.

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

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

1.1.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва»** Свидетельство о допуске взамен ранее выданного Свидетельства о допуске № ИП-169-719 от 27.12.2012 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства, Протокол заседания Совета Партнерства № П-31/2012 от 26.12.2012 г.) по видам работ в соответствии с частью 2 Раздела 1 Приложения № 1 к настоящему Протоколу:

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

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

1.2. СЛУШАЛИ:

Азарха М.М., который сообщил о необходимости внесения изменений в решение Совета Партнерства (Протокол № П-07/2015 от 03.03.2015 г.) по инициативе члена Партнерства **Общества с ограниченной ответственностью «ЭкспертГаз»** в части указания информации о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору.

Изменить следующие сведения:

информация о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору – с **составляет 300 000 000 (триста миллионов) и более на не превышает 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей.**

В соответствии с экспертным заключением № 252/624-3-с от 25.03.2015 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-11/2015 от 31.03.2015 г.), Совету Партнерства рекомендуется принять решение о выдаче Свидетельства о допуске.

С учетом того, что Совет Партнерства принял решение (Протокол заседания Совета Партнерства № П-07/2015 от 03.03.2015 г.), о выдаче **Обществу с ограниченной ответственностью «ЭкспертГаз»** Свидетельства о допуске к следующим видам работ:

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

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

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 **Обществу с ограниченной ответственностью «ЭкспертГаз»**.

Изменить следующие сведения:

информация о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору – с **составляет 300 000 000 (триста миллионов) и более на не превышает 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей.**

1.2.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ЭкспертГаз»**

Свидетельство о допуске по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 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);

37 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 «ЭкспертГаз» 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»

Милованов Виктор Иванович – «за»

Минликаев Валерий Зирякович – «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 **Обществу с ограниченной ответственностью «ЭкспертГаз»**.

Изменить следующие сведения:

информация о допустимой стоимости работ по организации подготовки проектной документации по одному договору – с **составляет 300 000 000 (триста миллионов) и более на не превышает 25 000 000 (двадцать пять миллионов) рублей.**

1.2.2. Выдать **Обществу с ограниченной ответственностью «ЭкспертГаз»** Свидетельство о допуске по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 2 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);

37 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 «ЭкспертГаз» 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.

По вопросу №2 повестки дня. Выступил Петров А.П., который сообщил о поступлении в Партнерство заявления о приеме в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске от следующей организации:

№ п/п	Наименование организации
1	Общество с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»

2.1. СЛУШАЛИ:

Скрепнюка А.Б., который предложил рассмотреть вопрос о приеме в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»**, 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 (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).

В соответствии с экспертным заключением № 367-К от 20.03.2015 г., подготовленным контрольно-экспертным отделом Партнерства, утвержденным Контрольной комиссией (Протокол № П-КК-10/2015 от 20.03.2015 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 **Общество с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»**.

2.1.2. Выдать Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»** видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 2 к настоящему Протоколу:

3 вида 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).

Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович – «за»
Азарх Михаил Михайлович – «за»
Алимов Сергей Викторович – «за»
Милованов Виктор Иванович – «за»
Минликаев Валерий Зирякович – «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.

2.1. РЕШИЛИ:

2.1.1. Принять в члены Партнерства **Общество с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»».**

2.1.2. Выдать Свидетельство о допуске **Обществу с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»** видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 2 к настоящему Протоколу:

3 вида 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).

По вопросу №3 повестки дня. О внесении изменений в План проверок членов Партнерства на 2015 год.

СЛУШАЛИ:

Петрова А.П., который сообщил, что в связи с высокой загрузкой работников Контрольно-экспертного отдела Партнерства, связанной с предстоящей проверкой Ростехнадзором деятельности Партнерства, имеется необходимость в изменении формы планируемых проверок на апрель 2015 г. с выездной на камеральную.

Предложил внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2015 год в части изменения формы проведения плановой проверки с выездной на камеральную в отношении следующих членов Партнерства:

1. **Общество с ограниченной ответственностью Проектно-конструкторский институт «Промпроект»;**
2. **Общество с ограниченной ответственностью «Комокс»;**
3. **Закрытое акционерное общество «Проектнефтегаз»;**
4. **Общество с ограниченной ответственностью «Газэнергострой».**

Также предложил перенести срок проведения выездной проверки с апреля 2015 г. на август 2015 г. в отношении **Дочернего открытого акционерного общества «Центральное конструкторское бюро нефтеаппаратуры «ОАО «Газпром».**

ВОПРОСЫ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

3.1. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2015 год в части изменения формы проведения плановой проверки с выездной на камеральную

в отношении члена Партнерства **Общества с ограниченной ответственностью Проектно-конструкторский институт «Промпроект».**

3.2. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2015 год в части изменения формы проведения плановой проверки с выездной на камеральную в отношении члена Партнерства **Общества с ограниченной ответственностью «Комокс».**

3.3. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2015 год в части изменения формы проведения плановой проверки с выездной на камеральную в отношении члена Партнерства **Закрытого акционерного общества «Проектнефтегаз».**

3.4. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2015 год в части изменения формы проведения плановой проверки с выездной на камеральную в отношении члена Партнерства **Общества с ограниченной ответственностью «Газэнергострой».**

3.5. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2015 год в части изменения срока проведения плановой выездной проверки с апреля 2015 г. на август 2015 г. в отношении члена Партнерства **Дочернего открытого акционерного общества «Центральное конструкторское бюро нефтеаппаратуры «ОАО «Газпром».**

Голосовали:

Скрепнюк Андрей Борисович – «за»

Азарх Михаил Михайлович – «за»

Алимов Сергей Викторович – «за»

Милованов Виктор Иванович – «за»

Минликаев Валерий Зирякович – «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.

РЕШИЛИ:

3.1. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2015 год в части изменения формы проведения плановой проверки с выездной на камеральную в отношении члена Партнерства **Общества с ограниченной ответственностью Проектно-конструкторский институт «Промпроект».**

3.2. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2015 год в части изменения формы проведения плановой проверки с выездной на камеральную в отношении члена Партнерства **Общества с ограниченной ответственностью «Комокс».**

3.3. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2015 год в части изменения формы проведения плановой проверки с выездной на камеральную в отношении члена Партнерства **Закрытого акционерного общества «Проектнефтегаз».**

3.4. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2015 год в части изменения формы проведения плановой проверки с выездной на камеральную в отношении члена Партнерства **Общества с ограниченной ответственностью «Газэнергострой».**

3.5. Внести изменения в План проверок членов Партнерства на 2015 год в части изменения срока проведения плановой выездной проверки с апреля 2015 г. на август 2015 г. в отношении члена Партнерства **Дочернего открытого акционерного общества «Центральное конструкторское бюро нефтеаппаратуры «ОАО «Газпром».**

По вопросу №4 повестки дня. О рассмотрении рекомендаций Дисциплинарной комиссии Партнерства по возобновлению действия Свидетельства о допуске членов Партнерства

СЛУШАЛИ:

Мишенева И.И., который доложил, что Дисциплинарной комиссией Партнерства принято решение (Протокол № П-ДК-03/2015 от 31.03.2015 г.) рекомендовать Совету Партнерства возобновить действие Свидетельства о допуске по всем видам работ в отношении **Общества с ограниченной ответственностью «ПНИС ГИДРОМАТИК»**, в связи с тем, что член Партнерства устранил замечания, послужившие основанием для применения меры дисциплинарного воздействия в виде приостановления действия Свидетельства о допуске сроком на 60 дней (Акт проверки Контрольной комиссии № ПВ-38/2014-213 от 03.10.2014 г.).

ВОПРОС, ПОСТАВЛЕННЫЙ НА ГОЛОСОВАНИЕ:

4.1. Возобновить действие Свидетельства о допуске **Общества с ограниченной ответственностью «ПНИС ГИДРОМАТИК»** № ИП-213-534 от 22.03.2012 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства. Протокол заседания Совета Партнерства № П-06/2012 от 21.03.2012 г.) по видам работ в соответствии с частью 1 Раздела 1 Приложения № 3 к настоящему Протоколу:

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

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

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

Общество с ограниченной ответственностью «ПНИС ГИДРОМАТИК» 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»

Милованов Виктор Иванович – «за»

Минликаев Валерий Зирякович – «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.

РЕШИЛИ:

4.1. Возобновить действие Свидетельства о допуске **Общества с ограниченной ответственностью «ПНИС ГИДРОМАТИК»** № ИП-213-534 от 22.03.2012 г. (выдано в соответствии с решением Совета Партнерства. Протокол заседания Совета Партнерства

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

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

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

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

Общество с ограниченной ответственностью «ПНИС ГИДРОМАТИК» 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.

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 – 7 л.

Приложение № 2 - Перечень юридических лиц, которые подали заявление о приеме в члены Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске, с указанием видов работ, по которым выдается Свидетельство о допуске – 1 л.

Приложение № 3 - Перечень членов Партнерства, в отношении которых принято решение о возобновлении действия Свидетельства о допуске с указанием видов работ по которым выдается Свидетельство о допуске - 2 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 вносятся изменения в Свидетельство о допуске

Раздел 1. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Москва»

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, 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 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения
5	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 сооружений 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 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 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений

6	6. Работы по подготовке технологических решений: 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений 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	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации
9	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
10	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

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	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 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения
5	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 сооружений 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений

	<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>
6	<p>6. Работы по подготовке технологических решений:</p> <p>6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов</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>
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	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
9	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

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>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	2. Работы по подготовке архитектурных решений
3	3. Работы по подготовке конструктивных решений
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</p>

	и их сооружений 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 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений
6	6. Работы по подготовке технологических решений: 6.3. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений 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	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации
9	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
10	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

Раздел 2. Общество с ограниченной ответственностью «ЭкспертГаз»

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 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения
5	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 сооружений 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений
6	6. Работы по подготовке технологических решений: 6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 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 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения 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 6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов 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	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 сооружений 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений
6	6. Работы по подготовке технологических решений: 6.1. Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов 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 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения 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

	6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов 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 7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов
8	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации
9	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
10	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
11	11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения
12	12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
13	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

**Перечень юридических лиц, которые подали заявление о приеме в члены
Партнерства и выдаче Свидетельства о допуске, с указанием видов работ, по
которым выдается Свидетельство о допуске**

Раздел 1. Общество с ограниченной ответственностью «Турбоконтроль»

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: 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами
2	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

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
4	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 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

Председатель Совета Партнерства

А.Б. Скрепнюк

Секретарь Совета Партнерства

А.А. Дроганова

Перечень членов Партнерства, в отношении которых принято решение о возобновлении действия Свидетельства о допуске с указанием видов работ по которым выдается Свидетельство допуске

Раздел 1. Общество с ограниченной ответственностью «ПНИС ГИДРОМАТИК»

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	5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений
5	6. Работы по подготовке технологических решений: 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 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
6	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	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
8	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
9	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	5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений 5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений 5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем 5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений
5	6. Работы по подготовке технологических решений: 6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов 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
6	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	8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации
8	9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
9	10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
10	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