

ПРОТОКОЛ № 32
заседания Совета Некоммерческого партнерства
саморегулируемой организации «Объединение проектировщиков объектов
топливно-энергетического комплекса «Нефтегазпроект-Альянс»
(НП СРО «Нефтегазпроект-Альянс»)

НП СРО «Нефтегазпроект-Альянс» далее именуется также «Партнерство».

Дата начала заочного голосования	20 апреля 2012 года
Дата окончания заочного голосования, подсчета голосов и составления протокола:	21 мая 2012 года
Место подсчета голосов и составления протокола:	г. Москва, Ананьевский пер., д. 5, стр. 3
Форма проведения заседания:	заочное голосование

На дату составления протокола в распоряжение Председателя Совета НП СРО «Нефтегазпроект-Альянс» поступили бюллетени от 5 из 8 членов Совета Партнерства:

1. Заикин И.А.;
2. Алешин Ю.В.;
3. Виноградов И.Н.;
4. Рукавишников Д.С.;
5. Морозов А.И.

Кворум для принятия решений по вопросам повестки дня имеется.
Заседание правомочно.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О приеме юридического лица в члены Партнерства;
2. О внесении изменений в выданные Партнерством свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

3. Об утверждении формы представления сведений членами Партнерства с целью анализа Партнерством их деятельности в соответствии с п. 2.3.3 Устава Партнерства, п. 4 ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 01.12.2007 № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях;
4. О целесообразности создания третейского суда при Партнерстве.

По вопросу 1 Повестки дня «О приеме юридического лица в члены Партнерства».

ФОРМУЛИРОВКА РЕШЕНИЯ ПО ВОПРОСУ ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Принять в члены Партнерства Открытое акционерное общество «Архангельское геологодобычное предприятие» (ИНН 2901071160) и выдать ему после уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно Приложению 1 к настоящему протоколу.

Результаты подсчета голосов:

«за» - 5 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

По вопросу 2 Повестки дня «О внесении изменений в выданные Партнерством свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

ФОРМУЛИРОВКА РЕШЕНИЯ ПО ВОПРОСУ ПОВЕСТКИ ДНЯ:

1. Внести изменения свидетельства о допуске к работам, выданные Партнерством следующим членам Партнерства согласно заявлениям:
 - Закрытое акционерное общество «ФинТрастОйл» (ИНН 7722291753);
 - Открытое акционерное общество «Сургутнефтегаз» (ИНН 8602060555);
 - Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Транс» (ИНН 8603115486);

- Общество с ограниченной ответственностью Проектное конструкторско-технологическое бюро «Газэнергопроект» (ИНН 5262129988);
- Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский и проектный институт по строительству и эксплуатации объектов топливно-энергетического комплекса» (ИНН 7709838099);
- Общество с ограниченной ответственностью «СК Промсвязь» (ИНН 7806308121);
- Общество с ограниченной ответственностью «Симона» (ИНН 5259074665).

2. Выдать указанным юридическим лицам свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно Приложению 2 к Протоколу.

Результаты подсчета голосов:

«за» - 5 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

По вопросу 3 Повестки дня «Об утверждении формы представления сведений членами Партнерства с целью анализа Партнерством их деятельности в соответствии с п. 2.3.3 Устава Партнерства, п. 4 ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 01.12.2007 № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях».

ФОРМУЛИРОВКА РЕШЕНИЯ ПО ВОПРОСУ ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Утвердить форму отчета членов Партнерства (Приложение 3 к Протоколу)

Результаты подсчета голосов:

«за» - 5 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

По вопросу 4 Повестки дня «О целесообразности создания третейского суда при Партнерстве».

ФОРМУЛИРОВКА РЕШЕНИЯ ПО ВОПРОСУ ПОВЕСТКИ ДНЯ:

Признать создание третейского суда при Партнерстве нецелесообразным на настоящий момент.

Результаты подсчета голосов:

«за» - 5 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

Председательствующий



И.А. Заикин

Секретарь



А.А. Ходус

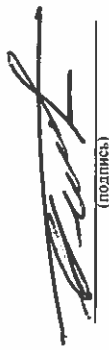
**Сведения о юридических лицах,
выдаются указанным юридическим лицам**

в отношении которых принято решение о приеме в члены НП СРО «Нефтегазпроект-Альянс», о видах работ, свидетельствование о допуске к которым

№ п/п	Полное наименование организации	Перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, подлежащих включению в выдаваемое Партнерством свидетельствованием о допуске	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	Государственный регистрационный номер	Место нахождения, контактные данные (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, район, город (населенный пункт), улица (проспект, переулок и др.) и номер дома (владения), корпуса (строения) и офиса), телефон, факс, адрес сайта в сети Интернет, электронная почта
1			6	7	10
3.	Открытое акционерное общество «Архангельское геологическое предприятие»	<p>На объектах относящихся к особо опасным и технически сложным:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка: <ol style="list-style-type: none"> 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. Работы по подготовке архитектурных решений 3. Работы по подготовке конструктивных решений 4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: <ol style="list-style-type: none"> 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 внутренних систем электроснабжения 4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботоочных систем 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами 5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий: <ol style="list-style-type: none"> 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 35кВ включительно и их сооружений 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110кВ включительно и их сооружений 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботоочных систем 6. Работы по подготовке технологических решений: <ol style="list-style-type: none"> 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 6.5. Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов 6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов 	2901071160	1022900508036	163001, г.Архангельск, Троицкий проспект,д.168 Тел., (8182)63-69-10 факс (8182)63-68-61 e-mail : fax@agd.lukoil.com

	и их комплексов	<p>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов .</p> <p>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</p> <p>7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов</p> <p>7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений</p> <p>8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации</p> <p>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</p> <p>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</p> <p>Открытое акционерное общество «Архангельскгаздобыча» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 300 000 000 (триста миллионов) рублей</p>			
--	-----------------	--	--	--	--

Заместитель Генерального директора
НП СРО «Нефтегазпроект-Альянс»,
Председатель Контрольной Комиссии
(должность руководителя исполнительного органа организации)



(подпись)

А.П. Голиков
(расшифровка подписи)

« 21 мая 20 12 г.

Сведения о юридических лицах,

в отношении которых приняты решения о внесении изменений в выданные Партнерством свидетельства о допуске, о видах работ, свидетельствование о допуске к которым выдается указанным юридическим лицам

№ п/п	Полное наименование организации	Перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, подлежащих включению в выдаваемое Партнерством свидетельствование о допуске	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	Государственный регистрационный номер	Место нахождения, контактные данные (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, район, город (населенный пункт), улица (проспект, переулок и др.) и номер дома (владения), корпуса (строения) и офиса), телефон, факс, адрес сайта в сети Интернет, электронная почта	Существо внесенных изменений
1.	Закрытое акционерное общество «Фин ТрастОйл»	<p>3</p> <p>1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка: 1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка 2. Работы по подготовке архитектурных решений 3. Работы по подготовке конструктивных решений 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 11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений 13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</p> <p>Закрытое акционерное общество «Фин ТрастОйл» 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</p>	7722291753	1037722025373	111020, г. Москва, ул. Барклай, д.б, стр. 5, оф. А508 Тел., факс 8(499)663-77-57 e-mail: fintrastoil@narod.ru	Стоимость работ по одному договору не превышает 25 000 000 руб.
2.	Открытое акционерное общество «Сургутнефтегаз»	<p>3</p> <p>На объектах относящихся к особо опасным и технически сложным: 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</p>	8602060555	1028600584540	628415, Российская Федерация, Тюменская область, г. Сургут,	Стоимость работ по одному договору не превышает 300 000 000 руб.

<p>1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения</p> <p>2. Работы по подготовке архитектурных решений</p> <p>3. Работы по подготовке конструктивных решений</p> <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 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> <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 35кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110кВ 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> <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> <p>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</p> <p>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</p>	<p>ул. Григория Кукуевицкого, 1, корп. 1 Тел.. (3462) 42-60-28, 42-60-28 факс (3462) 42-64-94, 42-64-95 e-mail : Rezarov-AF-REF@surgutneftegas.ru</p>	
--	---	--

4.	<p>Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Транс»</p>	8603115486	1 048 600 508 835	115533, Москва, ул.Нагатинская, дом 27, корпус 4 Тел 8(495) 980-33-01 8(499) 616-41-18 e-mail: office@luкойl-trans.ru	Взяли допуск на особо опасные объекты
5.	<p>Общество с ограниченной ответственностью Проектное конструкторско-технологическое бюро «Газэнергопроект»</p>	5262129988	1045207815290	607650, Нижегородская обл., г.Кстово, ул.Талалушкина, д.5 Тел.,факс (83145)7-41-11, 7-53-55 E-MAIL: gazproekt@bk.ru	Добавили: п.11 Иск.: п. 4.3;4.4;5.4;5.5;6.5;6.6;6.7 ;6.10;6.11;8 Был на особо опасных стал на обычных

	<p>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35кВ 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> <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>6.8. 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>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</p> <p>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</p> <p>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</p> <p>11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения</p> <p>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью Проектное конструкторско-технологическое бюро «Газэнергопроект» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации, стоимость которых по одному договору не превышает 5 000 000 (пять миллионов) рублей</p>			
<p>6</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский и проектный институт по строительству и эксплуатации объектов топливно-энергетического комплекса»</p>	<p>На объектах относящихся к особо опасным и технически сложным:</p> <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> <p>2. Работы по подготовке архитектурных решений</p> <p>3. Работы по подготовке конструктивных решений</p> <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</p>	<p>7709838099</p> <p>1097746575343</p>	<p>105005, Россия, Москва, набережная Академика Туполева, д.15, корпус 17</p> <p>Тел. 8 499 995 04 92 факс 8 499 995 04 94</p>	<p>Исключили :</p> <p>Добавили: п. 6.4;</p>

	<p>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> <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 35кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботоковых систем</p> <p>5.7. Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений</p> <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>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного 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>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</p> <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>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</p> <p>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</p> <p>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</p> <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> <p>2. Работы по подготовке архитектурных решений</p> <p>3. Работы по подготовке конструктивных решений</p> <p>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании,</p>			
--	--	--	--	--

	<p>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> <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 35кВ 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> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</p> <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>6.4. Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного 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>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</p> <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> <p>9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды</p> <p>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</p> <p>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский и</p>		
--	---	--	--

	<p>проектный институт по строительству и эксплуатации объектов топливно-энергетического комплекса» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации. Стоимость которых по одному договору не превышает 50 000 000 (пятьдесят миллионов) рублей</p> <p>На объектах относящихся к особо опасным и технически сложным:</p> <p>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</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>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</p> <p>7. Работы по разработке специальных разделов проектной документации:</p> <p>7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне</p> <p>10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности</p>	7806308121	1047855154951	<p>195030, г. Санкт-Петербург, ул. Коммуны, д.36, лит.А, пом. 1-Н тел., факс 8 812 5297340 e-mail: office@skpsv.ru</p> <p>Добавили: 4.4</p>
7	<p>Общество с ограниченной ответственностью «СК Промсвязь»</p>			
	<p>На объектах относящихся к особо опасным и технически сложным:</p> <p>3. Работы по подготовке конструктивных решений</p> <p>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>4.3. Работы по подготовке 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>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</p> <p>5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем</p> <p>6. Работы по подготовке технологических решений:</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>6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов</p> <p>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов</p>	5259074665	1085259002146	<p>603074, г. Нижний Новгород, ул. Сорновское шоссе, д.15А, корпус 1 тел.: 8 831 220 07 77 факс 8 831 220 07 78 e-mail: simona.nn@mail.ru</p> <p>Добавили на обычные: 4.2; 5.2; 5.5; 6.4; 6.5; 6.6; 6.7</p>
8	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Симона»</p>			

	<p>3. Работы по подготовке конструктивных решений</p> <p>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</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>5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</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 35кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110кВ включительно и их сооружений</p> <p>5.5. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110кВ и более и их сооружений</p> <p>5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботоочных систем</p> <p>6. Работы по подготовке технологических решений:</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>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов</p>			
--	---	--	--	--

Заместитель Генерального директора
НП СРО «Нефтегазпроект-Альянс»,
Председатель Контрольной комиссии
(должность руководителя исполнительного органа организации)



(подпись)

А.П. ГОЛИКОВ
(расшифровка подписи)

« 21 мая 20 12 г.

Отчет члена НП СРО «Нефтегазпроект-Альянс» за 201_ год.

№	Вид сведений	Содержание сведений
1.	Общие сведения:	
1.1.	Полное наименование	
1.2.	ИНН/КПП	
1.3.	Место нахождения	
1.4.	Сведения об обособленных подразделениях (место нахождения, наименование)	
1.5.	Общая численность работников	
1.6.	Число работников, непосредственно участвующих в подготовке проектной документации	
1.7.	Число работников, прошедших в отчетном периоде повышение квалификации, аттестацию	
2.	Сведения о выполнении работ	
2.1.	Отраслевая принадлежность объектов, для которых преимущественно готовится проектная документация	
2.2.	Основные заказчики (наименование)	
2.3.	Место (регион, субъект Российской Федерации, город) расположения объектов, для которых осуществлялась подготовка проектной документации	
2.4.	Наиболее значимые объекты, для которых готовилась проектная документация	
2.5.	Сведения о событиях, повлекших наступление гражданской ответственности вследствие недостатков работ по подготовке проектной документации (если имеется)	
3.	Сведения о спорах, о разрешении споров*	
3.1.	Сведения о судебных делах, в которых член НП СРО «Нефтегазпроект-Альянс» участвует в качестве истца, ответчика, третьего лица (номер дела, стадия гражданского/арбитражного процесса, дата решений по делу), сведения об участии члена в процедуре медиации, в третейских разбирательствах.	
4.	Сведения о задолженностях*	
4.1.	Сведения об участии члена НП СРО «Нефтегазпроект-Альянс» в	

* Представляются сведения о спорах, связанных с выполнением работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, о задолженностях, возникших вследствие разрешения указанных споров

	исполнительном производстве в качестве должника (номер судебного дела, на основании решения по которому выдан исполнительный лист, дата судебного постановления, иного акта, на основании которого выдан исполнительный лист)	
--	---	--

должность (полномочия)

подпись

расшифровка подписи