

**ПРОТОКОЛ № 97**  
**заседания Совета Некоммерческого партнерства**  
**саморегулируемой организации «Объединение строителей объектов топливно-**  
**энергетического комплекса «Нефтегазстрой-Альянс»**  
**(НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»)**

**Дата проведения заседания:** 24 марта 2016 года.  
**Дата составления протокола:** 24 марта 2016 года.  
**Время начала заседания:** 13 час. 00 мин.  
**Место проведения заседания:** г. Москва, Ананьевский переулок, дом 5, строение 3, каб. 416.  
**Форма проведения заседания:** совместное присутствие.

**На заседании присутствовали 7 из 8 членов Совета НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс» (далее – Партнерство):**

1. Гуреев Сергей Николаевич (Председатель Совета Партнерства)
2. Петрова Анастасия Владимировна
3. Заикин Игорь Алексеевич
4. Сапаев Осман Лом-Алиевич
5. Савенков Сергей Васильевич
6. Пельх Алексей Александрович
7. Лищук Василий Юрьевич

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

**Приглашенные лица:**

Зильберминц Семен Борухович – генеральный директор Партнерства.

**Секретарь заседания:**

Шпитко Дмитрий Васильевич - юрисконсульт Партнерства.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О внесении изменений в ранее выданное Партнерством свидетельство о допуске.

**По вопросу 1 «О внесении изменений в ранее выданное Партнерством свидетельство о допуске».**

**СЛУШАЛИ:** Зильберминца С.Б., который сообщил, что изменения в свидетельство о допуске подлежат внесению на основании поданного членом Партнерства заявления, в связи с добавлением новых видов работ. Организация, представившая заявление о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске, содержится в Приложении № 1 к настоящему протоколу.

В соответствии с подпунктом 8.9.7. Устава Партнерства, решение данного вопроса относится к компетенции Совета Партнерства.

**Обсуждение.**

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в выданное Партнерством свидетельство о допуске, согласно Приложению № 1 к настоящему протоколу.

2. Выдать члену Партнерства измененное свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, взамен ранее выданного свидетельства.

3. Поручить генеральному директору Партнерства:

- внести соответствующие изменения в Реестр членов Партнерства;

- опубликовать обновленный Реестр членов на официальном сайте Партнерства в сети Интернет;

- обеспечить своевременное предоставление в Национальное объединение строителей обновленных сведений из Реестра членов, о выданном свидетельстве о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

«ЗА» - 7 - голосов, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

Решение принято единогласно.

Председатель Совета Партнерства

С.Н. Гуреев

Секретарь

Д.В. Шпитко

## Перечень организаций, представивших заявление о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске

### НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»

(наименование организации)

№ п/п	№ по реестру членов	Полное наименование организации	Наименование видов работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	Основной Государственный регистрационный номер	Место нахождения, контактные данные (почтовый ящик, 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
			4	5	6	7	8
1	014	Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙ-ТРЕЙД»	<p><b>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</b>                      1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*                      1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*  <b>2. Подготовительные работы</b>                      2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*                      2.2. Строительство временных: дорог, площадок, инженерных сетей и сооружений*                      2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*  <b>3. Земляные работы</b>                      3.1. Механизированная разработка грунта*                      3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*                      3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода  <b>4. Устройство скважин</b>                      4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)                      4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин  <b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b>                      5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях                      5.3. Устройство ростверков                      5.4. Устройство забивных и буронабивных свай                      5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтовых свай</p>	<p>Есть, Есть,  Есть, Есть, Есть,  Есть, Есть, Есть,  Есть, Есть, Есть,  Есть, Есть, Есть,  Есть, Есть, Есть,  Есть, Есть, Есть,</p>	5250037771	1065250028205	<p>607650, Нижегородская область, г. Кстово, ул. Шохина, корп. на базе СМУ-1, 90423, stroy-treyd@mail.ru                      3.7., 7.3., 13.1., 13.2., 13.3., 14.1., 14.2., 15.4., 17.7., 20.1., 20.2., 24.7., 24.8., 24.10., 24.11., 24.14., 24.29., 24.30., 25.3., 25.5.)</p>



15.5.	Устройство системы электроснабжения*	Есть,	
15.6.	Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*	Есть,	
16.	Устройство наружных сетей водопровода	Есть,	
16.1.	Укладка трубопроводов водопроводных	Есть,	
16.2.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	Есть,	
16.3.	Устройство водопроводных колодцев, оголовок, гасителей волсоборов	Есть,	
16.4.	Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	Есть,	
17.	Устройство наружных сетей канализации	Есть,	
17.1.	Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	Есть,	
17.2.	Укладка трубопроводов канализационных напорных	Есть,	
17.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей	Есть,	
17.4.	Устройство канализационных и водосточных колодцев	Есть,	
17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	Есть,	
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения	Есть,	
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия	Есть,	
18.2.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше	Есть,	
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения	Есть,	
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения	Есть,	
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения	Есть,	
20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи	Есть,	
20.1.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно*	Есть,	
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно	Есть,	
20.3.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно	Есть,	
20.6.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ	Есть,	
20.8.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	Есть,	
20.9.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ	Есть,	
20.10.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно	Есть,	
20.11.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ	Есть,	
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	Есть,	
20.13.	Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*	Есть,	
22.	Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности	Есть,	
22.1.	Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов	Есть,	
22.4.	Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения	Есть,	
22.6.	Устройство электрохимической защиты трубопроводов	Есть,	
22.7.	Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов	Есть,	



		<p>договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)</p> <p>33.1. Промышленное строительство</p> <p>33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности</p> <p>33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса</p> <p>33.2. Транспортное строительство</p> <p>33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙ-ТРЕЙД» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает пятьсот миллионов рублей.</p>	<p>Есть, Есть,  Есть, Есть, Есть.</p>			
--	--	--	---	--	--	--

Председатель Совета  
 НП СРО «Нефтегазстрой-Альянс»

С.Н.Гуреев  
 (расшифровка подписи)

(подпись)

“ 24 ” \_\_\_\_\_ марта \_\_\_\_\_ 20 16 г. М.П.