

ПРОТОКОЛ № 53
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	15 мая 2014 года
Дата окончания подсчета голосов	22 мая 2014 года
Место подсчета голосов и составления протокола	г. Москва, Ананьевский пер., д. 5, стр. 3
Форма проведения заседания:	Метод опроса (заочное голосование)

В заседании Совета Партнерства принимают участие члены Совета Партнерства:

1. Заикин Игорь Алексеевич;
2. Алешин Юрий Викторович;
3. Виноградов Игорь Николаевич;
4. Савенков Сергей Васильевич;
5. Пелых Алексей Александрович;
6. Лецев Константин Александрович.

На момент подсчета голосов и составления протокола в распоряжение Председателя Совета Партнерства поступили бюллетени голосования от 6 из 7 членов Совета Партнерства. Совет Партнерства правомочен принимать решение по вопросам повестки дня.

Обязанности секретаря заседания Совета Партнерства исполняет юрист Партнерства Андрей Александрович Ходус.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О внесении изменений в выданные Партнерством свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

По вопросу 1 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 согласно поданным заявлениям изменения в свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданные членам Партнерства:

- Общество с ограниченной ответственностью Научно-Техническая Компания «Центр Инженерных Технологий», ИНН 8602234755;
- Общество с ограниченной ответственностью «ГСИ-Гипрокаучук», ИНН 7719788256;
- Закрытое акционерное общество «Трансферсвязь», ИНН 8602055379.

2. Выдать указанным членам Партнерства свидетельства о допуске взамен ранее выданных в соответствии с Приложением 1 к настоящему протоколу.

Председатель



И.А. Заикин

Секретарь



А.А. Ходус

Сведения о юридических лицах,

в отношении которых приняты решения о внесении изменений в выданное Партнерством свидетельство 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 свидетельство о допуске	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	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).	Существо внесенных изменений
1	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Техническая Компания «Центр Инженерных Технологий»	<p>Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (за исключением объектов использования атомной энергии):</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 планировочной организации трассы линейного объекта;</p> <p>1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения;</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 проектов внутренних систем электроснабжения;</p> <p>Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства за исключением особо опасных и технически сложных объектов:</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 защиты, 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 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>5.1. 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 слаботоковых систем;</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 нефтезаводского назначения 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>12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений;</p> <p>13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлечением застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)</p> <p>Вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 5 000 000 (пять миллионов) рублей.</p> <p>Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (за исключением объектов использования атомной энергии):</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 сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий *;</p> <p>3. Работы по подготовке архитектурных решений *;</p> <p>4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий;</p>	8602234755	1038600545720	628403, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, пр. Ленина, д. 18/1 Тел.: 8 (3462) 28 68 68 adm@centre-it.ru	Включение видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства (в том числе особо опасных и технически сложных объектов) за исключением объектов использования атомной энергии: 1.1; 2.1; 3.4; 3
2	Общество с ограниченной ответственностью «ГСИ-Гипрокаучук»	<p>Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты (за исключением объектов использования атомной энергии):</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 сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий *;</p> <p>2. Работы по подготовке архитектурных решений *;</p> <p>3. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий;</p>	771978256	1117746703612	105318, г. Москва, ул. Ибрагимова, д. 15, корп. 1 Тел. 8 499 973-72-03 Факс 8 499 402 89 18 e-mail: welcome@gpka.ru	Внесение изменений в связи с увеличением стоимости проектной документации, к организации которой выдано свидетельство о допуске (составляет до 300 000 000 рублей)

	<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 систем электроснабжения *.</p> <p>4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботоковых 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-технических 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 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>6.1. 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 объектов специального назначения и их комплексов *.</p> <p>6.6. Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов *.</p> <p>6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов складского назначения и их комплексов *.</p> <p>6.8. Работы по подготовке технологических решений объектов складского назначения и их комплексов *.</p> <p>6.9. Работы по подготовке технологических решений объектов складского назначения и их комплексов *.</p> <p>6.10. Работы по подготовке технологических решений объектов складского назначения и их комплексов *.</p> <p>6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов складского назначения и их комплексов *.</p> <p>6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов складского назначения 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 деклараций по промышленной безопасности опасных производственных объектов *.</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>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>12. Работы по обеспечению строительных конструктивных заданий и сооружений *.</p> <p>13. Работы по организации подготовки проектной документации, прилагаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком) *.</p> <p>Вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 300 000 000 (триста миллионов) рублей.</p> <p>Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):</p> <p>4. Работы по подготовке сведений о внутренних инженерных системах отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения *.</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 диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами *.</p> <p>4.3. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технических обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий *.</p> <p>5. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений *.</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 технологических решений жилых зданий и их комплексов *.</p> <p>5.4. Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов *.</p> <p>5.5. Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов *.</p> <p>5.6. Работы по подготовке технологических решений объектов складского назначения и их комплексов *.</p> <p>5.7. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности *.</p>	860205379	1028600595825	<p>628400, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ, г Сургут, стройбаза ГРЭС, улица Энергосотделов д.13 ТЕЛ: 8 3462 36 80 80 ФАКС 8 3462 34 14 10 E-MAIL :tanabts@bk.ru</p> <p>Включение в свидетельство о допуске видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (за исключением особо опасных и технически сложных) п. 6.3.</p> <p>Прекращение действия свидетельства о допуске к видам работ: 2.3.3.3.4.</p>	<p>сшук.ру</p>
3	<p>Закрытое акционерное общество «Трансферсвязь»</p>				



Председатель Совета НП СРО «Нефтегазпроект-Альянс»

И.А. Заикин