

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 5  
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ  
Саморегулируемой организации – Некоммерческого партнерства  
«Региональное объединение профессиональных строителей»  
(СРО – НП «РОПС»)**

г. Одинцово

«24» февраля 2011 г.

Время начала: 15 ч. 30 мин.

Время окончания: 18 ч. 00 мин.

Основание проведения заседания Правления – Решение Председателя Правления

Общее число членов Правления – 5 (Пять) человек.

**Присутствовали:**

**Председатель Правления:** Самохин Сергей Иванович

**Члены Правления:** Александров Александр Николаевич

Тарасов Олег Юрьевич

Пастушенко Владимир Алексеевич

Манжос Валерий Валерьевич

Кворум имеется.

**Секретарь Правления** - Александров Артемий Александрович

**Приглашены:**

Генеральный директор СРО–НП «РОПС» Хрульков Виктор Владимирович;

Генеральный директор ООО «СТЭТ» Дамуров Магарам Курбанович;

Юрисконсульт СРО–НП «РОПС» Муджири Нонна Отариевна;

Главный специалист-эксперт ОТО СРО–НП «РОПС» Харченко Роман Александрович.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О принятии в члены СРО–НП «РОПС» и выдаче Свидетельства о допуске:

ООО «СТЭТ».

2. О внесении изменений в Свидетельства о допуске:

ООО «ЭлитСтрой»;

ООО «Техносервис»;

ООО «Монтэл».

3. О страховании компенсационного фонда Партнерства.

4. Разное.

**ПО ВОПРОСУ № 1**

**СЛУШАЛИ:** Самохина С.И. о предоставлении ООО «СТЭТ» всех необходимых документов, и их соответствии требованиям действующего

законодательства и требованиям, установленным СРО–НП «РОПС» для принятия в члены СРО–НП «РОПС» и выдачи Свидетельства о допуске.

**РЕШИЛИ:** на основании поданного ООО «СТЭТ» заявления, в соответствии с ч. 4 ст. 55.6 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ принять ООО «СТЭТ» в члены СРО–НП «РОПС» и выдать ООО «СТЭТ» Свидетельство о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

<b>3. Земляные работы</b>
3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
<b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>
6.1. Опалубочные работы
6.2. Арматурные работы
6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
<b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b>
7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
<b>10. Монтаж металлических конструкций</b>
10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
<b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</b>
12.5. Устройство оклеечной изоляции
12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
12.8. Антисептирование деревянных конструкций
12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
<b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b>
16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
<b>17. Устройство наружных сетей канализации</b>

17.1.	Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
17.2.	Укладка трубопроводов канализационных напорных
17.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
17.4.	Устройство канализационных и водосточных колодцев
17.5.	Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
17.6.	Укладка дренажных труб на иловых площадках
17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
<b>18.</b>	<b>Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
18.2.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
<b>32.</b>	<b>Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b>
32.1.	Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
32.2.	Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4)
32.4.	Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)
32.5.	Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19.)
32.6.	Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
32.7.	Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
32.8.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ №23.33, группа видов работ №21)
32.11.	Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)
<b>33.</b>	<b>Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)</b>

33.3. Жилищно-гражданское строительство (Стоимость объекта по одному договору не превышает 60 млн. руб.)
33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно (Стоимость объекта по одному договору не превышает 60 млн. руб.)
33.5. Объекты теплоснабжения (Стоимость объекта по одному договору не превышает 60 млн. руб.)
33.7. Объекты водоснабжения и канализации (Стоимость объекта по одному договору не превышает 60 млн. руб.)

Отказать в выдаче свидетельства о допуске в соответствии с п.1 ч. 11 ст. 55.8 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ, на следующие виды работ:

<b>5. Свайные работы. закрепление грунтов</b>
5.3. Устройство ростверков
5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
<b>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</b>
19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
<b>20. Устройство наружных электрических сетей</b>
20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
<b>23. Монтажные работы</b>
23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования

23.2. Монтаж лифтов
23.4. Монтаж оборудования котельных
<b>24. Пусконаладочные работы</b>
24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
24.2. Пусконаладочные работы лифтов
24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
<b>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</b>
25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
<b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)</b>
33.1. Промышленное строительство
33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности (Стоимость объекта по одному договору не превышает 60 млн. руб.)

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 5 (Пять) голосов  
«ПРОТИВ» - нет  
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет  
Решение принято единогласно.

**ПО ВОПРОСУ № 2**

**СЛУШАЛИ:** Самохина С.И. о предоставлении ООО «ЭлитСтрой» всех необходимых документов, и их соответствии требованиям действующего

законодательства и требованиям, установленным СРО–НП «РОПС» для внесения изменений в Свидетельство о допуске.

**РЕШИЛИ:** на основании поданного заявления ООО «ЭлитСтрой» внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и заменить ранее выданное Свидетельство, руководствуясь Приказом Минрегионразвития РФ от 30.12.2009 № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», согласно заявленным видам работ:

<b>3. Земляные работы</b>
3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
<b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>
6.1. Опалубочные работы
6.2. Арматурные работы
6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
<b>20. Устройство наружных электрических сетей</b>
20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
<b>24. Пусконаладочные работы</b>
24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 5 (Пять) голосов  
«ПРОТИВ» - нет  
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято единогласно.

**СЛУШАЛИ:** Самохина С.И. о предоставлении ООО «Техносервис» всех необходимых документов, и их соответствии требованиям действующего законодательства и требованиям, установленным СРО–НП «РОПС» для внесения изменений в Свидетельство о допуске.

**РЕШИЛИ:** на основании поданного заявления ООО «Техносервис» внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и заменить ранее выданное Свидетельство, руководствуясь Приказом Минрегионразвития РФ от 30.12.2009 № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», согласно заявленным видам работ:

<b>20. Устройство наружных электрических сетей</b>	
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
20.5.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
20.8.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
20.9.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
20.10.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
20.11.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
<b>23. Монтажные работы</b>	
23.16.	Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
23.19.	Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
<b>24. Пусконаладочные работы</b>	
24.3.	Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
24.4.	Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
24.5.	Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
24.6.	Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
24.8.	Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
24.9.	Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
<b>26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей</b>	
26.3.	Устройство верхнего строения железнодорожного пути
26.5.	Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
26.6.	Электрификация железных дорог

26.8. Устройство железнодорожных переездов
<b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b>
32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 5 (Пять) голосов  
«ПРОТИВ» - нет  
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято единогласно.

**СЛУШАЛИ:** Самохина С.И. о предоставлении ООО «Монтэл» всех необходимых документов, и их соответствии требованиям действующего законодательства и требованиям, установленным СРО–НП «РОПС» для внесения изменений в Свидетельство о допуске.

**РЕШИЛИ:** на основании поданного заявления ООО «Монтэл» внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и заменить ранее выданное Свидетельство, руководствуясь Приказом Минрегионразвития РФ от 30.12.2009 № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», согласно заявленным видам работ:

<b>20. Устройство наружных электрических сетей</b>
20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
<b>24. Пусконаладочные работы</b>
24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 5 (Пять) голосов  
«ПРОТИВ» - нет



«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято единогласно.

**ПО ВОПРОСУ № 3 «О страховании компенсационного фонда  
Партнерства»**

**СЛУШАЛИ:** Муджири Н.О., которая сообщила, что в настоящее время действующим законодательством не предусмотрено страхование вкладов юридических лиц и не разработан механизм такого страхования. Страховые компании, с учетом высоких рисков страхования депозитов юридических лиц, не проводят страхование финансовых рисков.

В то же время Письмом ЦБ РФ от 27 марта 1996 г. N 25-1-322 (Методические рекомендации по проверке депозитных операций) предусмотрено, что способы обеспечения банком возврата вкладов юридических лиц определяются договором банковского вклада.

По вопросу возможности покрытия расходов на страхование за счет дохода, полученного от размещения компенсационного фонда на депозите, сообщила, что П.п.2 п. 3. ст. 55.16 Градостроительного кодекса предусмотрено осуществление выплат из средств компенсационного фонда саморегулируемой организации, в том числе на размещение средств компенсационного фонда саморегулируемой организации в целях его сохранения и увеличения его размера. Целью страхования компенсационного фонда СРО-НП «РОПС», размещенного на депозите является его сохранение. В этой связи, в случае страхования компенсационного фонда Партнерства, можно использовать средства, полученные в качестве дохода от его размещения.

**РЕШИЛИ:** поручить Тарасову О.Ю. проработать вопрос с Банком «Клиентский» (ОАО) об обеспечении возврата, а также о возможности страхования депозита, на котором размещены средства компенсационного фонда СРО-НП «РОПС».

Поручить Муджири Н.О. подготовить запрос в Национальное объединение строителей о возможности покрытия расходов на страхование средств компенсационного фонда за счет дохода, полученного от размещения данных средств на депозите.

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - 5 (Пять) голосов

«ПРОТИВ» - нет

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято единогласно.

Председатель Правления

С.И. Самохин

Секретарь Правления

А.А. Александров

