

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 25

ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ

Саморегулируемой организации – Некоммерческого партнерства
«Региональное объединение профессиональных строителей»
(СРО – НП «РОПС»)

г. Одинцово

«29» сентября 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: Тарасов Олег Юрьевич

Пастушенко Владимир Алексеевич

Манжос Валерий Валерьевич

Кворум имеется.

Секретарь Правления – Харченко Роман Александрович

Приглашены и надлежаще уведомлены:

Председатель Комитета по контролю СРО – НП «РОПС» Гордеев Сергей
Владимирович;

Генеральный директор ООО «ЭлКомМонтаж» Конов Сергей Михайлович – не
явился;

Генеральный директор ООО «СТАЙВЕР» Емельянов Владимир Вениаминович;

Генеральный директор ООО «Фаворит+» Бирюков Петр Павлович;

Генеральный директор ООО «Сети - инжиниринг» Сорокин Илья Васильевич –
не явился;

Генеральный директор ООО АС «МДЖ – СТРОЙ» Тедеев Захар Дударович –
не явился;

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О внесении изменений в Свидетельства о допуске:

ООО «ЭлКомМонтаж»;

ООО «СТАЙВЕР»;

ООО «Фаворит+».

3. О не исполнении предупреждения № 49 от 15.09.2011 года, выданного
Правлением СРО – НП «РОПС» ООО «Сети - инжиниринг».

4. О не исполнении предупреждения № 50 от 15.09.2011 года, выданного
Правлением СРО – НП «РОПС» ООО АС «МДЖ-СТРОЙ».

ПО ВОПРОСУ № 1

СЛУШАЛИ: Самохина С.И. о предоставлении ООО «ЭлКомМонтаж» заявления на внесение изменений в Свидетельство о допуске, в связи со сменой юридического адреса.

РЕШИЛИ: на основании поданного заявления ООО «ЭлКомМонтаж» внести изменения в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в части изменения юридического адреса, без изменения перечня видов работ и выдать Свидетельство о допуске, руководствуясь нормами Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 4 (Четыре) голоса
«ПРОТИВ» - нет
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято единогласно.

СЛУШАЛИ: Самохина С.И. о предоставлении ООО «СТАЙВЕР» 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 «СТАЙВЕР» внести изменения в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и выдать Свидетельство о допуске, 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» и нормами Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ, согласно заявленным видам работ:

3. Земляные работы
3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
4. Устройство скважин
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

4.4. Тампонажные работы

4.5. Сооружение шахтных колодцев

5. Свайные работы. закрепление грунтов

5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях

5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах

5.3. Устройство ростверков

5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

5.5. Термическое укрепление грунтов

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов

5.7. Силикатизация и смолизация грунтов

5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».

5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай

6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1. Опалубочные работы

6.2. Арматурные работы

6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

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

10. Монтаж металлических конструкций

10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений

10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей

10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб

10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)

12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)

12.1. Футеровочные работы

12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных

керамических изделий
12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
12.5. Устройство оклеечной изоляции
12.6. Устройство металлизационных покрытий
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
15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
16. Устройство наружных сетей водопровода
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
17. Устройство наружных сетей канализации
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
18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
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

19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных

- 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
- 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)
- 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

- 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

23. Монтажные работы

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- ## **24. Пусконаладочные работы**

24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	
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	
24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок	
24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций	
24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	
24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации	
25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов	
25.2. Устройство оснований автомобильных дорог	
25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами	
25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог	
25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог	

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 4 (Четыре) голоса

«ПРОТИВ» - нет

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято единогласно.

СЛУШАЛИ: Самохина С.И. о предоставлении ООО «Фаворит+» 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 «Фаворит+» внести изменения в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и выдать Свидетельство о допуске, 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» и нормами Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ, согласно заявленным видам работ:

1. Исключить следующие виды работ из Свидетельства о допуске:

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
(Стоимость работ по одному договору не превышает 10 млн. руб.)

5. Выдать Свидетельство о допуске на следующие виды работ:

3. Земляные работы

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1. Опалубочные работы

6.2. Арматурные работы

6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

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

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

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

24. Пусконаладочные работы

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

32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым

застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем

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» - 4 (Четыре) голоса

«ПРОТИВ» - нет

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 3

СЛУШАЛИ: Гордеева С.В., который сообщил членам Правления о том, что ООО «Сети - инжиниринг» не исполнило предупреждение № 49 от 15.09.2011 года Правления СРО – НП «РОПС», в соответствии с которым помимо иных нарушений ООО «Сети – инжиниринг» не предоставило в срок до 28 сентября 2011 года документы на внесение изменений в свидетельство о допуске в соответствии с приказом Минрегионразвития от 30.12.2009 года № 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».

РЕШИЛИ:

1. Руководствуясь ч.3 ст. 55.7 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ исключить ООО «Сети - инжиниринг» из состава членов СРО – НП «РОПС».

2. Поручить главному специалисту – эксперту ОТО Харченко Р.А. направить ООО «Сети - инжиниринг» выписку из данного протокола.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 4 (Четыре) голоса

«ПРОТИВ» - нет

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 4

СЛУШАЛИ: Гордеева С.В., который сообщил членам Правления о том, что ООО АС «МДЖ-СТРОЙ» не исполнило предупреждение № 50 от 15.09.2011 года Правления СРО – НП «РОПС», в соответствии с которым помимо иных нарушений ООО АС «МДЖ-СТРОЙ» не предоставило в срок до 28 сентября 2011 года документы на внесение изменений в свидетельство о допуске в соответствии с приказом Минрегионразвития от 30.12.2009 года № 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».

РЕШИЛИ:

1. Руководствуясь ч.3 ст. 55.7 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ исключить ООО АС «МДЖ-СТРОЙ» из состава членов СРО – НП «РОПС».

2. Поручить главному специалисту – эксперту ОТО Харченко Р.А. направить ООО АС «МДЖ-СТРОЙ» выписку из данного протокола.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 4 (Четыре) голоса

«ПРОТИВ» - нет

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято единогласно.

Председатель Правления



С.И. Самохин

Секретарь Правления



Р.А. Харченко