

ПРОТОКОЛ № 92  
Заседания Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

04 июня 2014 г.

Место проведения: г. Москва, ул. Марксистская, д. 20, стр.6

Присутствовали:

1. Сатьянов Владимир Григорьевич - ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»
2. Фрумкин Вячеслав Моисеевич - ЗАО «Спецжелезобетонстрой»
3. Батурин Сергей Петрович - ООО НПО "ТеплоКонструкция"
4. Дерябин Вячеслав Владимирович – ООО «НефтеХимМонтаж»
5. Батраченко Андрей Олегович - ООО «ИПК «АЛАНА»
6. Сторожков Юрий Павлович - по доверенности (уполномоченное лицо Птицына Александра Ивановича – ЗАО «Трест Уралдомнаремонт», Сапова Юрия Евгеньевича – ЗАО «САМАРАТЕПЛОМОНТАЖ»)
7. Федин Игорь Федорович - ЗАО «Союзтеплострой»

Приглашённые – начальник КТО Федин Андрей Федорович.

**Слушали:** Председателя Совета Партнерства **Сатьянова В.Г.**, который сообщил, что из 10 (десяти) членов Совета Партнерства присутствует 6 (шесть) членов Совета Партнерства, уполномоченные лица по доверенностям от 2–х (двух) членов Совета Партнерства, кворум имеется, заседание Совета Партнерства правомочно по всем вопросам повестки дня и объявил его открытым.

Секретарь заседания Совета Партнерства – Лахтиков И.В.

**Повестка дня заседания Совета Партнерства:**

- 1. Об исключении из СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» организаций, в связи с заявлением о добровольном выходе из состава СРО.**
- 2. О принятии новой организации в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**
- 3. О выдаче Свидетельства и Приложения о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года.**
- 4. Принятие решение о замене свидетельства.**

**1. Об исключении из СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» организаций в связи с заявлением о выходе из состава СРО.**

1.1. **Слушали:** Сторожкова Ю.П., который доложил, что поступили заявления от ООО «ЛИДЕР-СТРОЙ» о добровольном прекращении членства в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» и от ООО «Водрем-19, в связи с ликвидацией предприятия.

1.2. **Решили:**

1.2.1. Исключить из числа членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» ООО «ЛИДЕР-СТРОЙ» и ООО «Водрем-19 в соответствии с поданными заявлениями.

1.2.2. Внести соответствующие изменения в реестр СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

**Решение принято единогласно.**

## **2. О приеме новой организации в состав СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

2.1. **Слушали:** Федина А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от организации ЗАО Научно-производственный Центр Фирма «НЕЛК» г.Москва ИНН 7702040470, о приеме её в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой». Организация была проверена на соответствие требованиям, предъявляемым к вступающим в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» на основании статьи 55.6 Федерального Закона №148-ФЗ от 22.07.2009 года, а также требованиям СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» к выдаче свидетельства о допуске к работам. Организация ЗАО Научно-производственный Центр Фирма «НЕЛК» удовлетворяет предъявляемым требованиям. Предложено принять организацию в состав СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

2.2. **Выступили:** Сторожков Ю.П., Фрумкин В.М.

2.3. После обсуждения **решили** принять организацию ЗАО Научно-производственный Центр Фирма «НЕЛК» г. Москва в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

**Решение принято единогласно.**

## **3. О выдаче Свидетельства и Приложения о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года.**

3.1. Выступил: Сторожков Ю.П., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступили заявления о внесении изменений в ранее выданные Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года от следующих организаций:

1. ООО РЕМСТРОЙМОНТАЖ 127521, Москва, ул. Веткина, д.2 (реестровый № 186) ИНН 7717620770.
2. ООО ХК «Энергостоксервисстрой» 117403, Москва, Востряковский проезд 10Б. стр. 3 (Реестровый № 82) ИНН 7705408970.
3. ЗАО НПЦ Фирма «НЕЛК» 109377, Москва, ул. 1-я Новокузьминская, 8/2 (реестровый № 262) ИНН 7702040470
4. ЗАО «Востокпромпечь» 665821, г. Ангарск, Иркутской области, ул. 278 квартал, стр.7 а/я 3211 (реестровый № 133) ИНН 3801064756

Все организации проверены на соответствие их по заявленным видам работ, о чем составлены акты по каждой организации. Рекомендуются Совету Партнерства выдать Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в полном объёме:

1. ООО «РЕМСТРОЙМОНТАЖ» 127521, Москва, ул. Веткина, д.2 ( Акт №168-4 от 27 мая 2014 г.) ИНН 7717620770.
2. ООО ХК «Энергостоксервисстрой» 117403, Москва, Востряковский проезд 10Б. стр. 3 (Акт № 47-10 от 28 мая 2014 г. ИНН 7705408970.
3. ЗАО НПЦ Фирма «НЕЛК» 109377, Москва, ул. 1-я Новокузьминская, 8/2 (Акт № 266 от 03.06.2014 г.) ИНН 7702040470
4. ЗАО «Востокпромпечь» 665821, г. Ангарск, Иркутской области, ул. 278 квартал, стр.7 а/я 3211 (Акт № 108-5 от 28.05.2014 г.) ИНН 3801064756

3.2. После обсуждения **решили** выдать Свидетельство и приложение о допуске к работам в полном объеме следующим организациям:

**3.2.1. ООО «РЕМСТРОЙМОНТАЖ» 127521, Москва, ул. Веткина, д.2 ( Акт №168-4 от 27 мая 2014 г.) ИНН 7717620770 о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**

- 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*
- 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*

**2. Подготовительные работы**

- 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\*
- 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*

**3. Земляные работы**

- 3.1. Механизованная разработка грунта\*
- 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*

**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**

- 5.3. Устройство ростверков
- 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**

- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы
- 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

**9. Работы по устройству каменных конструкций**

- 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*

**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
- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

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

- 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

**13. Устройство кровель**

- 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*

**14. Фасадные работы**

14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*

14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*

### **15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**

15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*

15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*

15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*

15.5. Устройство системы электроснабжения\*

### **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

### **20. Устройство наружных электрических сетей**

20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*

20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

### **23. Монтажные работы**

23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*

23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*

23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*

### **24. Пусконаладочные работы**

24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов

24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов

24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты

24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*

24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*

24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ

### **33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которого по одному договору не превышает 10000000 (десять миллионов) рублей.**

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5. Объекты теплоснабжения

**3.2.2. ООО ХК «Энергостоксервисстрой» 117403, Москва, Востряковский проезд 10Б. стр. 3 (Акт № 47-10 от 28 мая 2014 г. ИНН 7705408970 о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**

- 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*
- 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*

**2. Подготовительные работы**

- 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\*
- 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*

**3. Земляные работы**

- 3.1. Механизованная разработка грунта\*
- 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**

- 5.3. Устройство ростверков
- 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 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

**9. Работы по устройству каменных конструкций**

- 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*

**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)**

- 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*

12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

### **13. Устройство кровель**

13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*

13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*

### **14. Фасадные работы**

14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*

### **15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**

15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*

15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*

15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*

15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*

### **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

### **20. Устройство наружных электрических сетей**

20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*

### **23. Монтажные работы**

23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования

23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

23.4. Монтаж оборудования котельных

23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*

23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*

23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов

23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

### **24. Пусконаладочные работы**

24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

24.2. Пусконаладочные работы лифтов

24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*

24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта

24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

### **29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**

- 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов  
29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов  
29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**
- 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)  
32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)  
32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)

**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которого по одному договору не превышает 60000000 (шестьдесят миллионов) рублей.**

- 33.1. Промышленное строительство  
33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности  
33.1.11. Тепловые электростанции  
33.3. Жилищно-гражданское строительство

**3.2.3 ЗАО НПЦ Фирма «НЕЛК» 109377, Москва, ул. 1-я Новокузьминская, 8/2 (Акт № 266 от 03.06.2014 г.) ИНН 7702040470 о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**

15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*

**23. Монтажные работы**

23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*

**24. Пусконаладочные работы**

24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*

**3.2.4 . ЗАО «Востокпромпечь» 665821, г. Ангарск, Иркутской области, ул. 278 квартал, стр.7 (Акт № 108-5 от 28.05.2014 г.) ИНН 3801064756 о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

**2. Подготовительные работы**

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\*

**3. Земляные работы**

3.1. Механизованная разработка грунта\*

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

7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

### **9. Работы по устройству каменных конструкций**

9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*

9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*

### **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

### **11. Монтаж деревянных конструкций**

11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций \*

11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*

### **12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**

12.1. Футеровочные работы

12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий

12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*

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

12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*

12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

### **13. Устройство кровель**

13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*

13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*

13.3. Устройство наливных кровель\*

### **14. Фасадные работы**

14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*

### **15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**



- 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*
- 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*

#### **16. Устройство наружных сетей водопровода**

- 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 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

#### **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

#### **20. Устройство наружных электрических сетей**

- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*

#### **31. Промышленные печи и дымовые трубы**

- 31.1. Кладка доменных печей
- 31.2. Кладка верхнего строения ванн стекловаренных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

#### **32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**

- 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 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 N 18, 19)
- 32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)

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

- 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5. Объекты теплоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

**4. Принятие решение о внесении изменений в Свидетельство и Приложение о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года, в связи с изменением места нахождения организации.**

4.1. **Выступил:** Федин А.Ф., который доложил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление:

ООО «БийскТеплоСтрой» (реестровый № 180), о выдачи нового Свидетельства о допуске к работам в связи с изменением места нахождения Общества (юридический адрес) с 659303, г.Бийск, ул.Мерлина, д.52, оф.16, на 659334 Алтайский край, г. Бийск, ул. Луговая, 99 А. Заверенные копии изменений в Устав Общества, выписка из ЕГЮРЛ представлены.

**4.2 Решили: внести изменения и выдать свидетельство о допуске к работам ООО «БийскТеплоСтрой» 659334 Алтайский край, г. Бийск, ул. Луговая, 99 А. ИНН 2204057312 о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

**2. Подготовительные работы**

2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*

2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*

**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**

6.1. Опалубочные работы

6.2. Арматурные работы

6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

**9. Работы по устройству каменных конструкций**

9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*

9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*

**10. Монтаж металлических конструкций**

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

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

12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*

12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*

**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**

15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*

15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*

15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения

15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*

15.5. Устройство системы электроснабжения\*

15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*

## **16. Устройство наружных сетей водопровода**

16.1. Укладка трубопроводов водопроводных

16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей

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

## **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

18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

## **19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**

19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов

## **23. Монтажные работы**

23.4. Монтаж оборудования котельных

23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*

## **24. Пусконаладочные работы**

24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов

24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*

24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока

24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*

24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*

24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*

24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*

24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*

24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов

24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*

24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*

24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки

24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства

24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта

24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

## **31. Промышленные печи и дымовые трубы**

31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

**Решение принято единогласно.**

5. Выступил: Сторожков Ю.П., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ООО «Кромсервис» о внесении изменений в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года, в связи с реорганизацией ООО «Кромсервис» в форме присоединения к ООО «Волгатерм»: 603006, г. Нижний Новгород, ул. М.Горького, 117 ( Акт № 184-4 от 30 мая 2014 г.) ИНН 5260009879

Заверенные Устав Общества, выписка из ЕГЮРЛ представлены. Организация проверена на соответствие по заявленным видам работ, о чем составлен акт. Рекомендуются Совету Партнерства выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в полном объеме, согласно поданному заявлению.

**5.2 После обсуждения решили выдать свидетельство с приложением о допуске к работам в полном объеме ООО «Волгатерм» 603006, г. Нижний Новгород, ул. М.Горького, 117 ( Акт № 184-4 от 30 мая 2014 г.) ИНН 5260009879 о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

#### **15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**

15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*

15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения

#### **24. Пусконаладочные работы**

24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*

24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта

**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которого по одному договору не превышает (составляет) 10 000 000 (десять миллионов) рублей.**

33.1. Промышленное строительство

33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии

33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

33.6. Объекты газоснабжения

Решение принято единогласно.

#### **6. Внести соответствующие изменения в реестр СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

Председатель Совета Партнерства  
СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» \_\_\_\_\_

В.Г. Сатьянов

Секретарь \_\_\_\_\_

И.В. Лахтиков

