

ПРОТОКОЛ № 119  
Заседания Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

26 августа 2015 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. Косолапов Алексей Федорович - ООО «ЭкоТеплоХим»
6. Федин Игорь Федорович - ЗАО «Союзтеплострой»
7. Сторожков Юрий Павлович - по доверенности (уполномоченное лицо Птицына Александра Ивановича – ЗАО «Трест Уралдомнаремонт»).
8. Барышев Дмитрий Александрович – по доверенности (уполномоченное лицо Сырых Валерия Александровича – ООО ИЦ «АС Теплострой»)

**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 доверенности от двух членов Совета Партнерства, кворум имеется, заседание Совета Партнерства правомочно по всем вопросам повестки дня и объявил его открытым.

Секретарь заседания Совета Партнёрства – Базлов М.О.

**Повестка дня заседания Совета Партнерства:**

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

**2. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года на основании поступивших заявлений.**

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

1.1. **Слушали:** Барышева Д.А., который сообщил, что поступило заявление от ОАО «Красноярское ремонтно-строительное специализированное управление» о добровольном прекращении членства в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

1.2. **Решили** исключить из числа членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» ОАО «Красноярское ремонтно-строительное специализированное управление», 660111, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Промбаза, ИНН 2465002068 реестровый № 103, на основании поданного заявления и в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 55.7 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

## Решение принято.

**2. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года на основании поступивших заявлений.**

2.1. **Выступил:** Федин А.Ф., который сообщил о поступлении заявления от ООО «ИТ-Сервис», г. Красноярск, ИНН 2465081013 (реестровый № 93) 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.

Организация проверена на ее соответствие требованиям к выдаче свидетельства о допуске по заявленным видам работ, о чем составлен акт № 44-3 от 20.08.2015 года. Рекомендуются Совету Партнерства внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства ООО «ИТ-Сервис», г. Красноярск, ИНН 2465081013 в полном объеме, согласно поданного заявления.

2.2. **Решили** выдать ООО «ИТ-Сервис», 660111, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Пограничников, д. 42, ИНН 2465081013 (реестровый № 93) (Акт № 44-3 от 20.08.2015 года) Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

20. Устройство наружных электрических сетей:

20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения (п.20.13 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N294)

23. Монтажные работы:

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

23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*

24. Пусконаладочные работы:

24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*,

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

24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*,

24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*

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:

33.8. Здания и сооружения объектов связи.

Объекты капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

20. Устройство наружных электрических сетей:

20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения (п.20.13 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N294)

23. Монтажные работы:

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

23.33. Монтаж оборудования сооружений связи\*

24. Пусконаладочные работы:

24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*,

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

24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*,

24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*

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:

33.8. Здания и сооружения объектов связи

### **Решение принято**

2.3. **Выступил** Федин А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ООО «Спецжелезобетонстрой» ИНН 0814091818 (реестровый номер 7), 111394, г. Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 61/101 о расширении Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) по виду работ 15.5 Устройство систем электроснабжения\*.

Организация проверена на ее соответствие требованиям к выдаче свидетельства о допуске по заявленным видам работ, о чем составлен акт № 66-9 от 24 августа 2015 г. Рекомендуются Совету Партнерства выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в объеме ранее выданного свидетельства № 0007.03-2009-0814091818-С-109 от 05.04.2012 с добавлением указанного пункта.

2.4. **Решили** выдать ООО «Спецжелезобетонстрой» ИНН 0814091818 (реестровый номер 7), 111394, г. Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 61/101, новое свидетельство о допуске в объеме ранее выданного № 0007.03-2009-0814091818-С-109 от 05.04.2012 добавив в него пункт 15.5 Устройство систем электроснабжения\* с допуском на особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

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\*

6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1. Опалубочные работы

- 6.2. Арматурные работы
- 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 10. Монтаж металлических конструкций
  - 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
  - 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 промысловых трубопроводов)
  - 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
  - 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 23. Монтажные работы
  - 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
  - 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 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. Промышленное строительство
    - 33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии
    - 33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии
    - 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
    - 33.1.11. Тепловые электростанции
    - 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса.

Объекты капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 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\*
- 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
    - 10.3. 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 промысловых трубопроводов)
    - 12.1. Футеровочные работы
    - 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
    - 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
  - 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
    - 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
  - 23. Монтажные работы
    - 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
    - 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
  - 31. Промышленные печи и дымовые трубы
    - 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
    - 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
    - 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)
    - 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)
    - 33.1.11. Тепловые электростанции
    - 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- Общество с ограниченной ответственностью "Спецжелезобетонстрой" вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства (Виды работ согласно Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 года № 624: 33.1., 33.1.3., 33.1.4., 33.1.5., 33.1.11., 33.1.14.), стоимость которого по одному договору не превышает (составляет) 500000000 (пятьсот миллионов) рублей.

**Решение принято**

**2.5. Выступил:** Барышев Д.А., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ООО «Инженерно-Строительная Компания» ИНН 709567459 (реестровый номер 76) о замене свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии), в связи со сменой юридического адреса с 665023, Иркутская область, район Тайшетский, Старый Акульшет, ул. Советская, д. 41 на новый адрес: 665040, Иркутская область, район Тайшетский, Промплощадка Тайшетского Алюминиевого завода тер.

Организация проверена на соответствие требованиям по заявленным видам работ (Акт № 22-12 от 25 августа 2015 года), выписка из ЕГРЮЛ представлена.

**2.6. Решили:** выдать ООО «Инженерно-Строительная Компания» ИНН 709567459 (реестровый номер 76) 665040, Иркутская область, район Тайшетский, Промплощадка Тайшетского Алюминиевого завода тер. Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

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)

32.5. 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)

32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)

32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 23.33, группа видов работ N 21)

32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)

32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)

32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31).

Объекты капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

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)

32.5. 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)

32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)

32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 23.33, группа видов работ N 21)

32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)

32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)

32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)

#### **Решение принято**

2.7. **Выступил** Барышев Д.А., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ООО «НАРАН» ИНН 1414014137 (реестровый номер 231), 115211, г. Москва, ул. Борисовские Пруды, д. 5, корп. 1, оф. XIV о расширении Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по виду работ 33 «Организация строительства» с десяти миллионов рублей до пятисот миллионов рублей.

Организация проверена на соответствие ее по заявленным видам работ, о чем составлен Акт № 212-3 от 21 августа 2015 г. Рекомендуются Совету Партнерства выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

2.8. **Решили** выдать ООО «НАРАН» ИНН 1414014137 (реестровый номер 231), 115211, г. Москва, ул. Борисовские Пруды, д. 5, корп. 1, оф. XIV, после внесения дополнительного взноса в компенсационный фонд, Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

#### **Решение принято.**

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

#### **Решение принято.**

**Председатель Совета Партнёрства**  
**СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»** \_\_\_\_\_

**В.Г. Сатьянов**

**Секретарь** \_\_\_\_\_

**М.О. Базлов**

