

ПРОТОКОЛ № 137  
Заседания Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

20 мая 2016 г.

Заседание проводится без совместного присутствия (основание – пункт 4.5 Положения «О Совете Партнерства саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство Объединение строительных организаций «МонтажТеплоСпецстрой», утвержденное Общим собранием членов 19 марта 2014 года).

**Участвовали:**

Батраченко Андрей Олегович - ООО «ИПК «Алана»  
Батурин Сергей Петрович - ООО НПО «ТеплоКонструкция»  
Дерябин Вячеслав Владимирович - ООО «НефтеХимМонтаж»  
Косолапов Алексей Фёдорович - ООО «ЭкоТеплоХим»  
Птицын Александр Иванович - ЗАО «Трест Уралдомнаремонт»  
Сапов Юрий Евгеньевич - ЗАО «САМАРАТЕПЛОМОНТАЖ»  
Фрумкин Вячеслав Моисеевич ЗАО «Спецжелезобетонстрой»

**Председатель Совета Партнерства –**  
Сатьянов Владимир Григорьевич - ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»

**Секретарь заседания Совета Партнерства –** Лахтиков И.В.

Из 10 (десяти) членов Совета Партнерства приняли участие в голосовании 8 (восемь) членов Совета Партнерства, кворум имеется, заседание Совета Партнерства правомочно по всем вопросам повестки дня.

**Повестка дня заседания Совета Партнерства:**

**1. О применении мер дисциплинарного воздействия в отношении членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» за несоблюдение требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов саморегулируемой организации, правил саморегулирования, положений и Устава принятых в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

**2. О внесении изменений в 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. О внесении изменений в Свидетельство 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, в связи со сменой юридического адреса - члена СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

**1. О применении мер дисциплинарного воздействия в отношении членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» за несоблюдение требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов саморегулируемой организации, правил саморегулирования, положений и Устава принятых в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

**1.1.** Организации, представленные на рассмотрение Совета Партнерства по применению мер дисциплинарного воздействия:

**1.1.1 ООО «РегиоНСтрой», ИНН 5257115764; г. Нижний Новгород**

-Невыполнение «Правил Страхования членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства». Отсутствует действующий договор страхования гражданской ответственности;

- Отсутствие аттестации заявленных специалистов;
- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов в СРО;

**1.1.2 ООО «Спецэнергострой», ИНН 7706576790; г. Москва**

-Невыполнение «Правил Страхования членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства». Отсутствует действующий договор страхования гражданской ответственности;

- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов
- Отсутствие аттестации заявленных специалистов.

**1.1.3 ООО «Центр МИРИП», ИНН 7722573927; г. Москва**

-Невыполнение «Правил Страхования членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства». Отсутствует действующий договор страхования гражданской ответственности;

- Нарушение квалификационных требований к заявленным специалистам в части отсутствия документов, подтверждающих повышение квалификации.
- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов

**1.1.4 ОАО «Уралхиммонтаж», ИНН 5902180350; г. Пермь**

- Нарушение квалификационных требований к заявленным специалистам в части отсутствия документов, подтверждающих повышение квалификации

-Невыполнение «Правил Страхования членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства». Отсутствует действующий договор страхования гражданской ответственности;

- Отсутствуют документы подтверждающие прохождение аттестации в Ростехнадзоре
- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов

**1.1.5 ООО «Укрдомнаремонт», ИНН 354431605117; г. Енакиево (Украина)**

-Невыполнение «Правил Страхования членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства». Отсутствует действующий договор страхования гражданской ответственности;

- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов

**1.1.6 ООО «СЕВЗАПТРУБРЕМОНТ +», ИНН 7810511895, г. Санкт-Петербург**

-Невыполнение «Правил Страхования членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства». Отсутствует действующий договор страхования гражданской ответственности;

- Нарушение квалификационных требований к заявленным специалистам в части отсутствия документов, подтверждающих повышение квалификации;

- Неисполнение ранее выданного предписания об обязательном устранении выявленных нарушениях в установленные сроки;

- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов

**1.1.7 ООО УЗ «СтройРесурс», ИНН 5406353743, г. Новосибирск**

-Невыполнение «Правил Страхования членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства». Отсутствует действующий договор страхования гражданской ответственности;

- Неисполнение ранее выданного предписания об обязательном устранении выявленных нарушений в установленные сроки;

- Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов

**1.2. Решили:** В связи с выявленными нарушениями в виде несоблюдения требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов, Устава, положений СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» и правил саморегулирования, неисполнение ранее выданных предписаний об обязательном устранении членом саморегулируемой организации выявленных нарушений в установленные сроки, на основании части 3 статьи 55.15 Градостроительного кодекса Российской Федерации, **применить меры дисциплинарного воздействия**, предусмотренные в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в отношении следующих организаций:

**1.2.1 ООО «РегиоНСтрой»**, ИНН 5257115764; г. Нижний Новгород –приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0247.01-2011-5257115764-С-109 от 25.11.2011 г. с 21 мая 2016 г. до 19 июля 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**1.2.2 ООО «Спецэнергострой»**, ИНН 7706576790; г. Москва – приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 263.01-2014-7706576790-С-109 от 11.07.2014 г. с 21 мая 2016 г. до 19 июля 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**1.2.3 ООО «Центр МИРИП»**, ИНН 7722573927; г. Москва – приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0241.03-2010-7722573927-С-109 от 25.12.2012 г. с 21 мая 2016 г. до 19 июля 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**1.2.4 ОАО «Уралхиммонтаж»**, ИНН 5902180350; г. Пермь – приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0047.09-2009-5902180350-С-109 от 28.02.2013 г. с 21 мая 2016 г. до 19 июля 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**1.2.5 ООО «Укрдомнаремонт»**, ИНН 354431605117; г. Енакиево (Украина) – приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0127.05-2009-35443160-С-109 от 08.11.2013 г. с 21 мая 2016 г. до 19 июля 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**1.2.6 ООО «СЕВЗАПТРУБРЕМОНТ +»**, ИНН 7810511895, г. Санкт-Петербург - приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0188.02-2011-7810511895-С-109 от 04.10.2012 г. с 21 мая 2016 г. до 19 июля 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**1.2.7 ООО УЗ «СтройРесурс»**, ИНН 5406353743, г. Новосибирск - приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0130.08-2009-5406353743-С-109 от 14.06.2013 г. с 21 мая 2016 г. до 19 июля 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**2. О внесении изменений в 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.**

2.1.1. Поступило заявления от ООО «Теплопроект-Урал» 620088, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. 40-летия Октября, д. 36, оф. 1. ИНН 6686065264 (реестровый № 042) о внесении изменений в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияния 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 № 16-15 от 18.05.2016 года. Рекомендуются Совету Партнерства внести изменения в Свидетельство о допуске.

2.1.2. **Решили:** выдать ООО «Теплопроект-Урал» 620088, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. 40-летия Октября, д. 36, оф. 1. ИНН 6686065264 (реестровый № 042) Свидетельство о допуске к работам, выполняемым на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках
- 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\*
- 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*
3. Земляные работы
- 3.1. Механизированная разработка грунта\*
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\*
10. Монтаж металлических конструкций
- 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
- 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

- 13. Устройство кровель
  - 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
  - 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
  - 13.3. Устройство наливных кровель\*
- 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
  - 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
  - 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 23. Монтажные работы
  - 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 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)
  - 32.14. 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. 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
    - 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
    - 33.1.11. Тепловые электростанции
    - 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса

Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках
  - 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\*
  - 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*
- 3. Земляные работы
  - 3.1. Механизированная разработка грунта\*
- 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
- 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
  - 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
  - 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
  - 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 13. Устройство кровель
  - 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
  - 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
  - 13.3. Устройство наливных кровель\*
- 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений"
  - 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
  - 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 20. Устройство наружных электрических сетей
  - 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
- 23. Монтажные работы
  - 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 24. Пусконаладочные работы
  - 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 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)
  - 32.14. 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), стоимость которого по одному договору не превышает (составляет) 10000000 (десять миллионов) рублей.
  - 33.1. Промышленное строительство
    - 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
      - 33.1.11. Тепловые электростанции
      - 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

2.2.1. Поступило заявления от ООО "Спецавтоматикасервис" 300034, Тульская область, г. Тула, ул. Вересаева, д. 11, оф. 2/1. ИНН 7107058817 (реестровый № 095) о внесении изменений в ранее выданное Свидетельство (исключение отдельных видов работ) о допуске к работам, которые оказывают влияния 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 № 10-95/2016 от 28.04.2016 года. Рекомендуются Совету Партнерства внести изменения в Свидетельство о допуске.

2.2.2. **Решили:** выдать ООО "Спецавтоматикасервис" 300034, Тульская область, г. Тула, ул. Вересаева, д. 11, оф. 2/1. ИНН 7107058817 (реестровый № 095) Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

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. Механизированная 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

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

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

10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

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

12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*

12.5. Устройство оклеечной изоляции

12.6. Устройство металлизационных покрытий

12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

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

16.3. 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
  - 17.7. 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
  - 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
  - 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
- 23. Монтажные работы
  - 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\*"
  - 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
  - 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания



и коммунального хозяйства\*"

23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений"

24. Пусконаладочные работы

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

24.7. 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

24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

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) 10000000 (десять миллионов) рублей.

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5. Объекты теплоснабжения

33.6. Объекты газоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

**3. 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, в связи со сменой юридического адреса - члена СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

3.1. Поступило заявления от ООО "Фирма «ЭМОНТ» 141200, Московская область, район Пушкинский, г. Пушкино, 3-й Акуловский проезд, д. 7, кв. 43., ИНН 5038006875 (реестровый № 115) о внесении изменений в ранее выданное Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияния на безопасность объектов капитального строительства, в связи со сменой юридического адреса с 141200, Московская область, район Пушкинский, г. Пушкино, 3-й Акуловский проезд, д. 7, кв. 43. на 141070 г. Королёв ул. Октябрьская, д 15/16 помещение I, ИНН 5038006875. Выписка из ЕГРЮЛ представлена.

Организация проверена на ее соответствие требованиям к выдаче свидетельства о допуске по заявленным видам работ. Рекомендуются Совету Партнерства внести изменения в Свидетельство о допуске.

**3.2. Решили:** выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства ООО "Фирма «ЭМОНТ» на новый юридический адрес 141070 г. Королёв ул. Октябрьская, д 15/16 помещение I, ИНН 5038006875, (реестровый № 115), в объеме ранее выданного Свидетельства № 0115.04-2009-5038006875-С-109 от 20.12.2013 года к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.5. Устройство системы электроснабжения\*

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

20. Устройство наружных электрических сетей

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

20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно

20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

23. Монтажные работы

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

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\*

24.8. 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\*

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

Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.5. Устройство системы электроснабжения\*

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

20. Устройство наружных электрических сетей

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

20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
23. Монтажные работы
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
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\*
- 24.8. 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\*
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) 10000000 (десять миллионов) рублей.
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

Голосовали: «ЗА» - 8 голосов, «ПРОТИВ» - нет  
Решение принято единогласно

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

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

**В.Г. Сатьянов**

**Секретарь** \_\_\_\_\_

**И.В. Лахтиков**

