

ПРОТОКОЛ № 130
Заседания Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

10 февраля 2016 г.

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

Присутствовали:

- Сатьянов Владимир Григорьевич - генеральный директор ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»;
- Федин Игорь Фёдорович - генеральный директор ЗАО «Союзтеплострой»;
- Фрумкин Вячеслав Моисеевич - генеральный директор ЗАО «Спецжелезобетонстрой»;
- Дерябин Вячеслав Владимирович – генеральный директор ООО «НефтеХимМонтаж»
- Батурин Сергей Петрович генеральный директор ООО НПО «ТеплоКонструкция»;
- Сторожков Юрий Павлович по доверенности от Птицына Александра Ивановича – генерального директора ЗАО «Трест Уралдомнаремонт»;
- Сторожков Юрий Павлович по доверенности от Сапова Юрия Евгеньевича – директора ЗАО "САМАРАТЕПЛОМОНТАЖ"
- Рязанцев Евгений Анатольевич по доверенности от Батраченко Андрея Олеговича - директора «ИПК «Алана»;
- Барышев Дмитрий Александрович по доверенности от Сырых Валерия Александровича директора ООО «Инженерный центр АС Теплострой»

Слушали: Председателя Совета Партнерства **Сатьянова В.Г.**, который сообщил, что из 10 (десяти) членов Совета Партнерства присутствует 5 (пять) членов Совета Партнерства и уполномоченные лица по доверенности от четырёх членов Совета Партнерства, кворум имеется, заседание Совета Партнерства правомочно по всем вопросам повестки дня и объявил его открытым.

Приглашенные:

Федин А.Ф. – Начальник контрольно-технологического отдела СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

Секретарь заседания Совета Партнерства – Лахтиков И.В.

Повестка дня заседания Совета Партнерства:

- 1. Назначение даты, места проведения годового Общего Собрания руководителей организаций – членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**
- 2. Утверждение повестки дня Общего Собрания.**
- 3. О выборах в Совет Партнерства в связи с истечением срока полномочий членов Совета – Батурина С.П., Птицына А.И.**
- 4. О ежегодных выборах (продлении полномочий) Дисциплинарного комитета.**
- 5. О смете расходов на 2016 году.**
- 6. О внесении изменений в «Положение о размерах и порядке уплаты взносов»**
- 7. О внесении изменений в Устав в связи со сменой названия.**

8. 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 технических регламентов, требований стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования, принятых в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» (Приложение 5).

9. 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.

10. Разное

1. Назначение даты, места проведения годового Общего Собрания руководителей организаций – членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

1.1. **Слушали:** Сторожкова Ю.П., который предложил провести очередное годовое Общее собрание руководителей организаций – членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» 17 марта 2016 года в Москве, конференц-зал «Кострома» - «Тверь» гостиничного комплекса «Измайлово» (корпус «Гамма»- «Дельта»).

1.2. **Решили:** на основании п. 8.5 Устава саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «МонтажТеплоСпецстрой» созвать очередное годовое Общее собрание членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» 17 марта 2016 года в Москве, конференц-зал «Кострома» - «Тверь» гостиничного комплекса «Измайлово» (корпус «Гамма»- «Дельта»). Регистрация участников собрания с 10-00 до 11-00, начало собрания в 11-00.

Решение принято единогласно.

2. Утверждение повестки дня Общего Собрания.

2.1. **Слушали:** Сатьянова В.Г., который ознакомил членов Совета Партнерства с предлагаемой повесткой дня Общего собрания. В целом, решили повестку одобрить и приступили к ее обсуждению по существу.

2.2. **Решили:** Одобрить предлагаемую повестку дня годового Общего собрания.

Решение принято единогласно.

3. О выборах в Совет Партнерства в связи с истечением срока полномочий членов Совета – Батурина С.П., Птицына А.И.

3.1. По пункту 3 повестки дня Совета Партнерства **выступил** Сатьянов В.Г., который сообщил, что у членов Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» Батурина Сергея Петровича, Птицына Александра Ивановича заканчивается срок полномочий.

3.2. После обсуждения, **Решили:** Рекомендовать Общему собранию членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» продлить полномочия Батурина Сергея Петровича – генерального директора ООО НПО «ТЕПЛОКОНСТРУКЦИЯ», Птицына Александра Ивановича - генерального директора ЗАО «Трест Уралдомнаремонт» на следующий срок.

Решение принято единогласно.

4. О ежегодных выборах (продлении полномочий) Дисциплинарного комитета..

4.1. **Выступил:** Барышев Д.А., который сообщил что согласно пункта 2.3. Положения о Дисциплинарном комитете СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой», срок полномочий членов комитета распространяется до очередного Общего собрания и может быть продлен.

4.2. При обсуждении вопроса выступили: Батурин С.П., Федин И.Ф.

4.3. **Решили:** Рекомендовать Общему собранию членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» продлить полномочия действующего состава на следующий срок и утвердить Дисциплинарный комитет в следующем составе:

Афонин Андрей Иванович - генеральный директор ООО «Теплоагрегат»;

Вербицкий Юрий Вульфович – генеральный директор ЗАО «Экспертный центр ВИС» - **Председатель комитета;**

Горячев Владимир Петрович - генеральный директор ЗАО «Предприятие Энергозащита»;

Жидков Андрей Борисович - генеральный директор ООО «Алитер-Акси»;

Корсунский Александр Зиновьевич - генеральный директор ООО «ПСФ Энерго»;

Мартыненко Геннадий Михайлович - технический директор ЗАО «Союзтеплострой»;

Ткаченко Вячеслав Васильевич - генеральный директор ОАО «МФ Стройтермоизоляция».

Решение принято единогласно.

5. О смете расходов на 2016 году.

5.1. **Выступил:** Сторожков Ю.П., который отчитался о расходовании средств в 2015 году и предложил проект сметы расходов на 2016 год, составленной с учетом сложившихся реалий и прогноза поступления средств от оплаты членских взносов.

5.2. При обсуждении бюджета СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» на 2015 год выступили: Фрумкин В.М., Федин И.Ф., Сатьянов В.Г.

5.3. **Решили:**

5.3.1. Рекомендовать Общему собранию установить с 2016 года базовую ставку годового членского взноса в размере 120 000 (сто двадцать тысяч) рублей;

5.3.2. Рекомендовать Общему собранию принять рассмотренную Советом Партнерства смету доходов и расходов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» на 2016 год.

Решение принято единогласно.

6. О внесении изменений в «Положение о размерах и порядке уплаты взносов членами Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство Объединение строительных организаций «МонтажТеплоСпецстрой».

6.1. По проекту предлагаемых изменений в «Положение о размерах и порядке уплаты взносов членами Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство Объединение строительных организаций «МонтажТеплоСпецстрой» **выступил** Барышев Д.А., который предложил внести изменения в пункты 3.4 – 3.9, связанные с изменением базовой ставки годового членского взноса.

6.2. После обсуждения (выступили Батурин С.П., Дерябин В.В., Сатьянов В.Г.) **решили:**

6.2.1. Разослать по электронной почте членам Партнерства «Положение о размерах и порядке уплаты взносов членами Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство Объединение строительных организаций «МонтажТеплоСпецстрой» для ознакомления и обсуждения.

6.2.2. Рекомендовать Общему собранию членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» принять «Положение о размерах и порядке уплаты взносов членами Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство Объединение строительных организаций «МонтажТеплоСпецстрой» с внесенными изменениями.

Решение принято единогласно.

7. О внесении изменений в Устав в связи со сменой названия.

7.1. **Выступил:** Сторожков Ю.П., который сообщил, что с 1 сентября 2014 года внесены изменения в Гражданский кодекс Российской Федерации, в соответствии с которыми, некоммерческие партнерства должны быть переименованы в ассоциации или союзы при внесении изменений в устав юридического лица. Предлагается изменить название Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» на Союз специализированных строительно-монтажных организаций «МонтажТеплоСпецстрой» и внести соответствующие изменения в Устав.

7.2. После обсуждения (выступили Сатьянов В.Г., Фрумкин В.М., Федин И.Ф.) **решили** рекомендовать Общему собранию членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» принять решение об изменении название на Саморегулируемая организация «Союз специализированных строительно - монтажных организаций «МонтажТеплоСпецстрой» и утвердить новую редакцию Устава.

Решение принято единогласно

8. 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 технических регламентов, требований стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования, принятых в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» (Приложение 5).

8.1. Выступил: Федин А.Ф., который доложил информацию по представленной, на рассмотрение Совета Партнерства материалам по несоблюдению организацией требований к выдаче свидетельства о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов и правил саморегулирования, принятых в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

8.1.1. ООО "СПЕЦЗАЩИТА", ИНН 5260266153; 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;

-Неоднократная неуплата в течение одного года членских взносов в СРО;

8.2 Решили: В связи с выявленными нарушениями в виде несоблюдения требований к выдаче свидетельства 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 следующей организации:

8.2.1 ООО "СПЕЦЗАЩИТА", ИНН 5260266153; г. Нижний Новгород. – приостановить действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0196.02-2010-5260266153-С-109 от 04.02.2011 г. с 11 февраля 2016 г. до 04 апреля 2016 г. включительно.

Голосовали: «ЗА» - 9 голосов, «ПРОТИВ» - нет

Решение принято единогласно

9. 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.

9.1. Выступил: Сторожков Ю.П., который сообщил о поступлении заявления от ООО "Газ-Инжиниринг 620062, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, д. 77, литер Д ИНН 6660135990 (реестровый № 39) 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 № 124-12 от 02.02.2016 года. Рекомендуются Совету Партнерства внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства ООО "Газ-Инжиниринг 620062, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, д. 77, литер Д ИНН 6660135990 (реестровый № 39) в полном объеме, согласно поданного заявления.

9.2. Решили выдать ООО "Газ-Инжиниринг 620062, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, д. 77, литер Д, ИНН 6660135990 (реестровый № 39) (Акт № 124-12 от 02.02.2016 года) Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

2. Подготовительные работы

2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*

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

10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей

10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

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

17.5. 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
- 23. Монтажные работы
 - 23.4. Монтаж оборудования котельных
 - 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
 - 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
 - 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
- 24. Пусконаладочные работы
 - 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

31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности

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

2. Подготовительные работы

2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*

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

10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей

10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

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

"17.5. 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
- 23. Монтажные работы
 - 23.4. Монтаж оборудования котельных
 - 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
 - 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 24. Пусконаладочные работы
 - 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
 - 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности

Решение принято единогласно.

9.3. Выступил Сатьянов В.Г., который сообщил о поступлении заявления от ЗАО "Трест Уралдомнаремонт" 620034, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Колмогорова, д. 3, оф. 801. ИНН 6658124172 (реестровый № 054) 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 № 118-9 от 08.02.2016 года. Рекомендуются Совету Партнерства внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства ЗАО "Трест Уралдомнаремонт" 620034, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Колмогорова, д. 3, оф. 801. ИНН 6658124172 (реестровый № 054) ИНН 6658124172 в полном объеме, согласно поданного заявления.

9.4. Решили выдать ЗАО "Трест Уралдомнаремонт" 620034, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Колмогорова, д. 3, оф. 801. ИНН 6658124172 (реестровый № 054) (Акт № 118-9 от 08.02.2016 года) Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

10. Монтаж металлических конструкций

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

11. Монтаж деревянных конструкций

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

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

12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*

12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*

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

19.3. 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)

19.10. Очистка полости и испытание газопроводов

23. Монтажные работы

23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии

23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии

23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности

23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогачительного оборудования

31. Промышленные печи и дымовые трубы

31.1. Кладка доменных печей

31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности

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), стоимость которого по одному договору не превышает (составляет) 500000000 (пятьсот миллионов) рублей.

- 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

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

- 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
- 10. Монтаж металлических конструкций
 - 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 11. Монтаж деревянных конструкций
 - 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
 - 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
 - 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 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
 - 19.3. 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)
 - 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
 - 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
 - 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), стоимость которого по одному договору не превышает (составляет) 500000000 (пятьсот миллионов) рублей.
 - 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

Решение принято единогласно.

9.5.Выступил: Федин А.Ф., который сообщил о поступлении заявления от ООО "СтандартСтрой", 620144, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д. 194, оф. 304. ИНН 7810530129 (реестровый № 37) 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 в связи со сменой юридического адреса на: 620142, г. Екатеринбург, ул. Фрунзе, дом 35 А.

Организация проверена на ее соответствие требованиям к выдаче свидетельства о допуске по заявленным видам работ, о чем составлен акт № 129-13 от «29» января 2016 г., выписка из ЕГРЮЛ представлена. Рекомендуются Совету Партнерства внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства ООО "СтандартСтрой", 620142, г. Екатеринбург, ул. Фрунзе, дом 35 А., ИНН 7810530129 в полном объеме, согласно поданного заявления.

9.6. Решили выдать ООО "СтандартСтрой", 620142, г. Екатеринбург, ул. Фрунзе, дом 35 А., ИНН 7810530129 (реестровый № 37) (Акт № 129-13 от 29.01.2016 года) 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*
- 2.2. 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*
- 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
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*
- 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
 - 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
 - 12.3. 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*
 - 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
- 20. Устройство наружных электрических сетей
 - 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
 - 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов
- 24. Пусконаладочные работы
 - 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
 - 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
 - 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)
- 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 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.
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство

Свидетельство о допуске к работам 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*
- 2.2. 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*
- 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
- 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*
- 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
- 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*
 - 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*
 - 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
- 20. Устройство наружных электрических сетей
 - 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
 - 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 23. Монтажные работы
 - 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 24. Пусконаладочные работы
 - 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
 - 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
 - 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)
 - 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
 - 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.

33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

33.1.11. Тепловые электростанции

33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса

33.3. Жилищно-гражданское строительство

Решение принято единогласно.

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

В.Г. Сатьянов

Секретарь

И.В. Лахтиков

