

ПРОТОКОЛ № 152
Заседания Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

29.11.2016 г.

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

Присутствовали:

- Сторожков Юрий Павлович Председатель Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»
- Сатьянов Владимир Григорьевич - генеральный директор ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»;
- Фрумкин Вячеслав Моисеевич - генеральный директор ЗАО «Спецжелезобетонстрой»;
- Батурин Сергей Петрович генеральный директор ООО НПО «ТеплоКонструкция»;
- Сторожков Юрий Павлович по доверенности от Птицына Александра Ивановича – генерального директора ЗАО «Трест Уралдомнаремонт»;
- Барышев Дмитрий Александрович по доверенности от Сырых Валерия Александровича - директора ООО «Инженерный центр АС Теплострой»

Слушали: Председателя Совета Партнерства Сторожкова Ю.П., который сообщил, что из 10 (десяти) членов Совета Партнерства присутствует 4 (четыре) члена Совета Партнерства и уполномоченные лица по доверенности от 3 (трёх) 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 СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

- 1. Осуществление выплаты из компенсационного фонда организации прекратившей членство в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» с целью перехода в СРО по месту регистрации юридического лица.**
- 2. О добровольном прекращение членства в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» с целью последующего перехода в СРО по месту регистрации юридического лица.**
- 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. О делегировании представителей на Окружную конференцию членов Ассоциации «Национальное объединение строителей» по городу Москве 05 декабря 2016 года.**
- 1. Осуществление выплаты из компенсационного фонда организации прекратившей членство в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» с целью перехода в СРО по месту регистрации юридического лица.**

1.1.1 Выступил: Барышев Д.А., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ООО "Экспертиза Зданий и Сооружений" ИНН 7810950765 о перечислении ранее внесенного взноса в компенсационный фонд СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в соответствии с частью 13 статьи 3³ Федерального закона № 191 – ФЗ в Ассоциацию СРО «Содружество Строителей»

1.1.2. Решили: на основании части 13 статьи 3³ Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 191-ФЗ перечислить ранее внесённый взнос в компенсационный фонд СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» ООО "Экспертиза Зданий и Сооружений" ИНН 7810950765 согласно поданному заявлению в Ассоциацию СРО «Содружество Строителей» номер в государственном реестре саморегулируемых организаций – СРО-С-221-30042010, ИНН 2312159520, в размере 300 000 (Триста тысяч) рублей.

Решение принято единогласно

1.2.1 Выступил: Федин А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ООО "Спецавтоматикасервис" ИНН 7107058817 о перечислении ранее внесенного взноса в компенсационный фонд СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в соответствии с частью 13 статьи 3³ Федерального закона № 191 – ФЗ в Ассоциацию Саморегулируемая организация "Объединение строителей Приокского региона"

1.2.2. Решили: на основании части 13 статьи 3³ Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 191-ФЗ перечислить ранее внесённый взнос в компенсационный фонд СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» ООО "Спецавтоматикасервис" ИНН 7107058817 согласно поданному заявлению в Ассоциацию Саморегулируемая организация "Объединение строителей Приокского региона" номер в государственном реестре саморегулируемых организаций – СРО-С-208-19032010, ИНН 7104059643, в размере 300 000 (Триста тысяч) рублей.

Решение принято единогласно

1.3.1 Выступил: Федин А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ООО "Электростроймонтаж" ИНН 2443019660 о перечислении ранее внесенного взноса в компенсационный фонд СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в соответствии с частью 13 статьи 3³ Федерального закона № 191 – ФЗ в Ассоциацию Саморегулируемая организация «Енисейский альянс строителей»

1.3.2. Решили: на основании части 13 статьи 3³ Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 191-ФЗ перечислить ранее внесённый взнос в компенсационный фонд СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» ООО "Электростроймонтаж" ИНН 2443019660 согласно поданному заявлению в Ассоциация Саморегулируемая организация «Енисейский альянс строителей» номер в государственном реестре саморегулируемых организаций – СРО-С-117-17122009, ИНН 2465117887, в размере 300 000 (Триста тысяч) рублей.

Решение принято единогласно

1.4.1 Выступил: Федин А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ООО "Технотест" ИНН 7103034558 о перечислении ранее внесенного взноса в компенсационный фонд СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в соответствии с частью 13 статьи 3³ Федерального закона № 191 – ФЗ в Ассоциацию Саморегулируемая организация "Объединение строителей Приокского региона"

1.4.2. Решили: на основании части 13 статьи 3³ Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 191-ФЗ перечислить ранее внесённый взнос в компенсационный фонд СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» ООО "Технотест" ИНН 7103034558 согласно поданному заявлению в Ассоциацию Саморегулируемая организация "Объединение строителей Приокского региона" номер в государственном реестре саморегулируемых организаций – СРО-С-208-19032010, ИНН 7104059643, в размере 300 000 (Триста тысяч) рублей.

Решение принято единогласно

2. О добровольном прекращение членства в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» с целью последующего перехода в СРО по месту регистрации юридического лица.

2.1.1. **Выступил:** Федин А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило уведомление от ООО "Сибтеплоизоляция" ИНН 5410785859, о добровольном прекращении членства в саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих строительство, СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в соответствии с частью 6 статьи 3³ Федерального закона № 191 - ФЗ с целью последующего перехода в саморегулируемую организацию по месту регистрации юридического лица, индивидуального предпринимателя и последующего перечисления внесенного взноса в компенсационный фонд СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в соответствии с частью 13 статьи 3³ Федерального закона № 191 – ФЗ.

2.1.2. **Решили:** на основании части 6 статьи 3³ Федерального закона № 191 - ФЗ прекратить членство ООО "Сибтеплоизоляция" ИНН 5410785859 в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» с 28 ноября 2016 г. в связи с переходом в другую саморегулируемую организацию, основанную на членстве лиц, осуществляющих строительство, по месту регистрации юридического лица.

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.

3.1.1. **Выступил:** Федин А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от **Автономная некоммерческая организация "Управленческий центр по реконструкции и реставрации "Политехнинжиниринг"**, 3 101000, г. Москва, ул. Покровка, д. 4, корп. 1. ИНН 7709472447 (реестровый № 276) 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 № 279 от 28.11.2016 года. Рекомендуются Совету Партнерства выдать Свидетельство о допуске.

3.1.2 **Решили:** выдать **Автономная некоммерческая организация "Управленческий центр по реконструкции и реставрации "Политехнинжиниринг"**, 3 101000, г. Москва, ул. Покровка, д. 4, корп. 1. ИНН 7709472447 (реестровый № 276) Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов 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)

32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)

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 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7,24.10, 24.11, 24.12) (п. 32.8 в ред. Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)

Решение принято единогласно

3.2.1. **Выступил:** Федин А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от **ООО "Спецремэнерго XXI"**, 663305, Красноярский край, г. Норильск, ул. Талнахская, д. 10, оф. 37. ИНН 2457048990 (реестровый № 19) 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 № 65-10 от 28.11.2016 года. Рекомендуются Совету Партнерства внести изменения в Свидетельство о допуске.

3.2.2. Решили: выдать **ООО "Спецремэнерго XXI"**, 663305, Красноярский край, г. Норильск, ул. Талнахская, д. 10, оф. 37. ИНН 2457048990 (реестровый № 19) Свидетельство о допуске к работам, выполняемым на 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

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

12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*

20. Устройство наружных электрических сетей

20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

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

33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

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

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*

20. Устройство наружных электрических сетей

20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

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

33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

Решение принято единогласно

3.3.1. **Выступил:** Федин А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от **ЗАО "Теплохиммонтаж"**, 309515, Белгородская область, г. Старый Оскол, Станция Котел, Промузел, площадка Монтажная, проезд Ш-6, корп. стр. 3. ИНН 3128028527 (реестровый № 31) 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 № 39-16 от 28.11.2016 года. Рекомендуются Совету Партнерства внести изменения в Свидетельство о допуске.

3.3.2 Решили: выдать **ЗАО "Теплохиммонтаж"**, 309515, Белгородская область, г. Старый Оскол, Станция Котел, Промузел, площадка Монтажная, проезд Ш-6, корп. стр. 3. ИНН 3128028527 (реестровый № 31) Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты 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*

3. Земляные работы

3.1. Механизированная разработка грунта*

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации

3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*

3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

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

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

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*

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*

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

32.4. 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)

32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)

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)

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

1.1. 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*

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации

3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*

3.6. Механизованное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

5. Свайные работы. Закрепление грунтов

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

5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах

5.3. Устройство ростверков

5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

5.5. Термическое укрепление грунтов

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов

5.7. Силикатизация и смолизация грунтов

5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".

5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай

6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1. Опалубочные работы

6.2. Арматурные работы

6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок

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

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

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 промысловых трубопроводов)

12.1. Футеровочные работы

12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий

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

14.2. Устройство вентилируемых фасадов*

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*

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

19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных

19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно

19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах

19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок

19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения

20. Устройство наружных электрических сетей

20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*

23. Монтажные работы

23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования

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

23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии

23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности

23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов

24. Пусконаладочные работы

24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

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*

24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*

24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта

25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов

25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек

25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек

29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов

29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов

29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов

31. Промышленные печи и дымовые трубы

31.1. Кладка доменных печей

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

32.1. 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 теплогасоснабжения 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)

32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)

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)

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

33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности*

33.6. Объекты газоснабжения

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

1.1. 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. Механизированная разработка грунта*
- 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
- 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

5. Свайные работы. Закрепление грунтов

- 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 5.3. Устройство ростверков
- 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".
- 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай

6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

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

7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

- 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

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
- 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 промысловых трубопроводов)

- 12.1. Футеровочные работы
- 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий

- 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**
- 14.2. 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*
- 15.3. 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
- 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**
- 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 20. Устройство наружных электрических сетей**
- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 23. Монтажные работы**
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 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
- 23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
- 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 24. Пусконаладочные работы**
- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 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*

24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*

24.25. Пусконаладочные работы газоздушного тракта

24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок

25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов

25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек

25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек

29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов

29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов

29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов

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

32.1. 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)

32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)

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)

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) 3000000000 (трех миллиардов) рублей.

33.1. Промышленное строительство

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности

33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности*

33.6. Объекты газоснабжения

Решение принято единогласно

3.4.1. **Выступил:** Федин А.Ф., который сообщил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ЗАО "Востокпромпечь", 665821, Иркутская область, г. Ангарск, ул. 278 квартал, корп. 7. ИНН 3801064756 (реестровый № 133) 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 № 39-16 от 28.11.2016 года. Рекомендуются Совету Партнерства внести изменения в Свидетельство о допуске.

3.4.2 Решили: выдать ЗАО "Востокпромпечь", 665821, Иркутская область, г. Ангарск, ул. 278 квартал, корп. 7. ИНН 3801064756 (реестровый № 133) Свидетельство о допуске к работам, выполняемым на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

2. Подготовительные работы

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

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

31. Промышленные печи и дымовые трубы

31.1. Кладка доменных печей

31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности

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)

33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

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

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 теплогасоснабжения 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), стоимость которого по одному договору не превышает (составляет) 60000000 (шестьдесят миллионов) рублей.

33.1. Промышленное строительство

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

Решение принято единогласно

4. О делегировании представителей на Окружную конференцию членов Ассоциации «Национальное объединение строителей» по городу Москве 05 декабря 2016 года.

4.1. Выступил: Батулин С.П., который предложил делегировать на Окружную конференцию членов Ассоциации «Национальное объединение строителей» по городу Москве **05 декабря 2016 года** – Сатьянова Владимира Григорьевича – Член Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой», Директора ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»» с правом совещательного голоса, Федина Андрея Федоровича – начальника контрольно-технологического отдела СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» с правом решающего голоса.

4.2. Решили:

4.2.1. Делегировать **Сатьянова Владимира Григорьевича** – Члена Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой», Директора ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»» с правом решающего голоса на Окружную конференцию членов Ассоциации «Национальное объединение строителей» по городу Москве 5 декабря 2016 года **с правом совещательного голоса** по всем вопросам повестки дня.

4.2.2. Делегировать **Федина Андрея Федоровича** – начальника контрольно-технологического отдела СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» с правом совещательного голоса на Окружную конференцию членов Ассоциации «Национальное объединение строителей» по городу Москве 5 декабря 2016 года **с правом решающего голоса** по всем вопросам повестки дня.

Решение принято единогласно

Председатель Совета Партнерства
СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» _____

Ю.П. Сторожков

Секретарь _____

И.В. Лахтиков

