

ПРОТОКОЛ № 143  
Заседания Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

2 августа 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»;
- Батурин Сергей Петрович генеральный директор ООО НПО «ТеплоКонструкция»;
- Сторожков Юрий Павлович по доверенности от Сапова Юрия Евгеньевича – директора ЗАО "САМАРАТЕПЛОМОНТАЖ"
- 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 **Сатьянова В.Г.**, 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 – Названова Н.А.

**Повестка дня заседания Совета Партнерства:**

1. **О делегировании представителей на Окружную конференцию членов Ассоциации «Национальное объединение строителей» по городу Москве 12 августа 2016 года.**
2. **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.**

**1. О делегировании представителей на Окружную конференцию членов Ассоциации «Национальное объединение строителей» по городу Москве 12 августа 2016 года.**

1.1. **Выступил:** Батурин С.П., который предложил делегировать на Окружную конференцию членов Ассоциации «Национальное объединение строителей» по городу Москве 12 августа 2016 года – Сторожкова Ю.П.- Директора СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» с правом решающего голоса, Сатьянова Владимира Григорьевича – Председателя Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой», Директора ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»» с правом совещательного голоса.

1.2. **Решили:**

1.2.1. Делегировать **Сторожкова Юрия Павловича** – Директора Саморегулируемой организации некоммерческое партнерство Объединение строительных организаций «МонтажТеплоСпецстрой» (СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой») на Окружную конференцию членов Ассоциации «Национальное объединение строителей» по городу Москве 12 августа 2016 года **с правом решающего голоса** по всем вопросам повестки дня.

1.2.2. Делегировать **Сатьянова Владимира Григорьевича** – Председателя Совета Партнерства Саморегулируемой организации некоммерческое партнерство Объединение строительных организаций «МонтажТеплоСпецстрой» (СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»), Директора ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»» на Окружную конференцию членов Ассоциации «Национальное объединение строителей» по городу Москве 12 августа 2016 года **с правом совещательного голоса** по всем вопросам повестки дня.

## **2. 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.**

**2.1.1. Выступил:** Федин А.Ф., который сообщил о поступлении в СРО заявления от ЗАО "Термосталь" ИНН 7806001669, 195196, г. Санкт-Петербург, Малоохтинский пр-т, д. 86 В. (реестровый № 43), о внесении изменений в Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияния на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года.

Организация ЗАО "Термосталь" проверена на соответствие требованиям к выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияния на безопасность объектов капитального строительства.

Рекомендуется Совету Партнерства выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства ЗАО "Термосталь" ИНН 7806001669, 195196, г. Санкт-Петербург, Малоохтинский пр-т, д. 86 В (реестровый № 43), (Акт № 60-6 от 25 июля 2016 г.)

**2.1.2. Решили выдать:** ЗАО "Термосталь" ИНН 7806001669, 195196, г. Санкт-Петербург, Малоохтинский пр-т, д. 86 В (реестровый № 43), (Акт № 60-6 от 25 июля 2016 г.) свидетельство о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

23 Монтажные работы

23.12 Монтаж оборудования предприятий черной металлургии

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

33.1 Промышленное строительство

33.1.3 Предприятия и объекты черной металлургии

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

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

12.1 Футеровочные работы

12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

23 Монтажные работы

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

24. Пусконаладочные работы

- 24.11 Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*
- 24.12 Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*
- 24.25 Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
- 31.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

Голосовали: «ЗА» - 7 голосов, «ПРОТИВ» - нет

**Решение принято единогласно**

**2.2.1. Выступил:** Барышев Д.А., который сообщил о поступлении в СРО заявления от **ООО «Баштепломонтаж»** ИНН 0278202151, 450078, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Революционная, д. 221. (реестровый № 259), о внесении изменений в Свидетельства 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 с 450006, г. Уфа, ул. Цюрупы, д. 130 на 450078, г. Уфа, ул. Революционная, д. 221.

Организация **ООО «Баштепломонтаж»** проверена на соответствие требованиям к выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияния на безопасность объектов капитального строительства.

Рекомендуется Совету Партнерства выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства **ООО «Баштепломонтаж»** ИНН 0278202151, 450078, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Революционная, д. 221. (реестровый № 259) (Акт № 262-4 от 25 июля 2016 г.).

**2.2.2. Решили выдать:** **ООО «Баштепломонтаж»** ИНН 0278202151, 450078, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Революционная, д. 221. (реестровый № 259) (Акт № 262-4 от 25 июля 2016 г.) свидетельство о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме 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\*

**5 Свайные работы. Закрепление грунтов**

- 5.3 Устройство ростверков

**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\*

**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 которых по одному договору не превышает (составляет) 10 000 000 (десять миллионов рублей) рублей.**

**33.1 Промышленное строительство**

33.1.1 Предприятия и объекты топливной промышленности

33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

33.1.14 Объекты нефтегазового комплекса

Свидетельство о допуске к работам 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\*

**5 Свайные работы. Закрепление грунтов**

5.3 Устройство ростверков

**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\*

**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 которых по одному договору не превышает (составляет) 10 000 000 (десять миллионов рублей) рублей.**

**33.1 Промышленное строительство**

33.1.1 Предприятия и объекты топливной промышленности

33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

33.1.14 Объекты нефтегазового комплекса

Голосовали: «ЗА» - 7 голосов, «ПРОТИВ» - нет

**Решение принято единогласно**

**2.3.1. Выступил:** Федин А.Ф., который сообщил о поступлении в СРО заявления от ООО "Электромонтажавтоматика", ИНН 3441031329, 400006, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Шкирятова, д. 7. (реестровый № 110), о внесении изменений в Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияния на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года.

Организация **ООО "Электромонтажавтоматика"** проверена на соответствие требованиям к выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияния на безопасность объектов капитального строительства.

Рекомендуется Совету Партнерства выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства **ООО "Электромонтажавтоматика"**, ИНН 3441031329, 400006, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Шкирятова, д. 7. (реестровый № 110), (Акт № 131-10 от 01 августа 2016 г.)

**2.3.2. Решили выдать: ООО "Электромонтажавтоматика"**, ИНН 3441031329, 400006, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Шкирятова, д. 7. (реестровый № 110), (Акт № 131-10 от 01 августа 2016 г.) свидетельство о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме 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\*

## **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

## **10. Монтаж металлических конструкций**

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

10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических 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 \*

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

12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*

## **13. Устройство кровель**

13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*

## **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\*

15.5. 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

#### **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

20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ

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**

23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования

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

23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии

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\*
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 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

**33 Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей.**

- 33.1 Промышленное строительство
- 33.1.3 Предприятия и объекты черной металлургии
- 33.1.4 Предприятия и объекты цветной металлургии

Свидетельство о допуске к работам 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\*

## **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

## **10. Монтаж металлических конструкций**

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

- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических 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 \*

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

- 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\*

**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
- 19.7. 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 1 кВ 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

20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ

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**

23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования

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

23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии

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\*

24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*

24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок

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

**31. Промышленные печи и дымовые трубы**

31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которого по одному договору не превышает (составляет) 500000000 (пятьсот 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. Внести соответствующие изменения в реестр СРО.**

Председатель Совета Партерства

СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

В.Г. Сатьянов

Секретарь

Н.А. Названова

