

**ПРОТОКОЛ № 47**  
**Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»**

г. Москва

«25» ноября 2011 г.

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

Присутствовали:

1. Сатьянов В.Г. – ЗАО «ИТЦ Инжремтехстрой»
2. Горшков А.С. – ЗАО «Союзтеплострой»
3. Белов Ю.Н. – ООО Фирма «Высотник»
4. Фрумкин В.М.- ЗАО «Спецжелезобетонстрой»
5. Сырых В.А. – ООО ИЦ «АС Теплострой»
6. Батроченко А.О. – ООО «ИПК «Алана»
7. Сторожков Ю.П. - по доверенностям (уполномоченное лицо Птицына А.И.)

**Слушали:** Председателя Совета Партнерства **Сатьянова В.Г.**, который сообщил, что из 10 (десяти) членов Совета Партнерства присутствует 6 (шесть) членов, уполномоченные лица по доверенностям от 1- ого (одного) члена Совета Партнерства, так же доложил, что заседание Совета Партнерства правомочно по всем вопросам и объявил его открытым.

Секретарь – Косолапова И.А.

Приглашенные:

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

**Повестка дня:**

1. О принятии новых членов в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».
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.
3. Об исключении из НП «МонтажТеплоСпецстрой» организаций добровольно вышедших из состава СРО.

## **1. О принятии новых членов в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

**Слушали:** Федина А.Ф., который доложил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ООО «Промстрой-Проект», г. Москва о принятии в члены СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

Полученные документы были рассмотрены сотрудниками СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» на соответствие требованиям, предъявляемым к вступающим в СРО на основании статьи 55.6 Федерального Закона №148-ФЗ от 22.07.2009 года, в части соответствии пункту 2 (подпункты 1), 2), 3).

В целом организация, подавшая заявление, удовлетворяет предъявляемым требованиям. Отдельные замечания по представленным документам организации были направлены руководителю электронной почтой.

Предложено принять организацию в состав членов НП «МонтажТеплоСпецстрой».

2.2. **Выступили:** Сторожков Ю.П., Фрумкин В.М.

2.3. После обсуждения **решили:**

принять в члены СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» с условием исправлений направленных замечаний: ООО «Промстрой-Проект», г. Москва.

**Решение принято единогласно.**

**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. **Выступил:** Барышев Д.А., который доложил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступили заявления 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, оформленными на бланках Национального объединений строителей по форме утвержденной приказом Ростехнадзора от 5 июля 2011 года N 356 от следующих организаций:

1. ООО «РегионСтрой», г. Нижний Новгород (реестровый № 247)
2. ООО «СтройСистемы - М», г. Москва (реестровый № 168)
3. ООО «ЛЕШЕ», г. Москва (реестровый № 167)
4. ЗАО «Стройинвест», г. Ленск (реестровый № 218)
5. ЗАО «Теплоэнергосевис», Московская область (реестровый № 22)
6. ОАО «Красноярское ремонтно-строительное специализированное управление», г. Красноярск (реестровый № 103)
7. ООО «Промстрой-Проект», г. Москва (реестровый № 170)

Все организации проверены на соответствие их по заявленным видам работ, о чем составлены акты по каждой организации. Рекомендуются Совету Партнерства выдать Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в полном объеме:

1. ООО «РегионСтрой», г. Нижний Новгород (Акт № 230-1 от 14 ноября 2011 года)
2. ООО «СтройСистемы - М», г. Москва (Акт № 246 от 21 ноября 2011 года)
3. ООО «ЛЕШЕ», г. Москва (Акт № 245-1 от 23 ноября 2011 года)
4. ЗАО «Стройинвест», г. Ленск (Акт № 192-2 от 24 ноября 2011 года)
5. ЗАО «Теплоэнергосевис», Московская область (Акт № 25-2 от 24 ноября 2011 года)
6. ОАО «Красноярское ремонтно-строительное специализированное управление», г. Красноярск (Акт № 76-6 от 22 ноября 2011 года)
7. ООО «Промстрой-Проект», г. Москва (Акт № 247 от 23 ноября 2011 года)

2.2. После обсуждения **решили** выдать приложение к свидетельству о допуске к работам в полном объеме следующим организациям:

**1. ООО «РегионСтрой», г. Нижний Новгород (реестровый № 247) о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

**3 Земляные работы**

3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

**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
- 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 промышленных трубопроводов)**
  - 12.5 Устройство оклеечной изоляции
  - 12.8 Антисептирование деревянных конструкций
  - 12.9 Гидроизоляция строительных конструкций
  - 12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 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
- 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)
- 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) десяти миллионов рублей:**
  - 33.3 Жилищно-гражданское строительство
  - 33.7 Объекты водоснабжения и канализации

## ***2. ООО «СтройСистемы - М», г. Москва (реестровый № 168) о допуске к работам***

***оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:***

- 3 Земляные работы**
  - 3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
  - 3.3 Разработка грунта методом гидромеханизации
- 5 Свайные работы. Закрепление грунтов**
  - 5.1 Свайные работы, выполняемые с земли.
  - 5.3 Устройство ростверков
  - 5.4 Устройство забивных и буронабивных свай
  - 5.8 Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".
- 6 Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**
  - 6.1 Опалубочные работы
  - 6.2 Арматурные работы

6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

#### **7 Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**

7.1 Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

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

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

#### **10 Монтаж металлических конструкций**

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

10.2 Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей

10.5 Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

#### **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

12.4 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

12.12 Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

#### **15 Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**

15.3 Устройство и демонтаж системы газоснабжения

#### **18 Устройство наружных сетей теплоснабжения**

18.1 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия

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**

20.2 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

20.5 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ

20.8 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно

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

20.12 Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

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

33.3 Жилищно-гражданское строительство

### ***3. ООО «ЛЕШЕ», г. Москва (реестровый № 167) о допуске к работам оказывающих***

***влияние на безопасность объектов капитального строительства:***

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

33.1 Промышленное строительство

33.1.2 Предприятия и объекты угольной промышленности

33.1.3 Предприятия и объекты черной металлургии

### ***4. ЗАО «Стройинвест», г. Ленск (реестровый № 218) о допуске к работам***

***оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:***

## **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

## **4 Устройство скважин**

- 4.2 Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 4.3 Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 4.5 Сооружение шахтных колодцев

## **5 Свайные работы. Закрепление грунтов**

- 5.1 Свайные работы, выполняемые с земли.
- 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\*
- 9.3 Устройство отопительных печей и очагов\*

## **10 Монтаж металлических конструкций**

- 10.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10.2 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
- 10.6 Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)

## **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 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
- 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\*
- 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\*
  - 15.4 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
  - 18.3 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**
  - 20.3 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
  - 20.4 Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ
  - 20.6 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 22 Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**
  - 22.4 Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
  - 22.5 Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
  - 22.6 Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 23 Монтажные работы**
  - 23.31 Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*
  - 23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 25 Устройство автомобильных дорог и аэродромов**
  - 25.1 Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, рулежных дорожек
  - 25.2 Устройство оснований автомобильных дорог
  - 25.3 Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
  - 25.4 Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
  - 25.5 Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
  - 25.6 Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосборных устройств

25.7 Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

25.8 Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

## **26 Устройство железнодорожных и трамвайных путей**

26.4 Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути

26.7 Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги

## **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)

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

## **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) десяти миллионов рублей:**

33.1 Промышленное строительство

33.1.1 Предприятия и объекты топливной промышленности

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

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

33.1.8 Предприятия и объекты легкой промышленности\*

33.1.9 Предприятия и объекты пищевой промышленности\*

33.1.10 Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*

33.1.13 Объекты электроснабжения свыше 110 кВ

33.2 Транспортное строительство

33.2.1 Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.3 Жилищно-гражданское строительство

33.7 Объекты водоснабжения и канализации

33.8 Здания и сооружения объектов связи

## **5. ЗАО «Теплоэнергосевис», Московская область (реестровый № 22) о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

### **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, грунтоуплотнителями 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.

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\*
  - 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
  - 10.2 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
  - 10.6 Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 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 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\*
- 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
- 20 Устройство наружных электрических сетей**
  - 20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
  - 20.2 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
  - 20.3 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
  - 20.5 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
  - 20.6 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 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
  - 20.11 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
  - 20.12 Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
  - 20.13 Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения
- 22 Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**
  - 22.1 Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
  - 22.2 Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
  - 22.3 Устройство нефтебаз и газохранилищ
  - 22.4 Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
  - 22.6 Устройство электрохимической защиты трубопроводов
  - 22.7 Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов

22.8 Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов

22.11 Контроль качества сварных соединений и их изоляция

22.12 Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов

### **23 Монтажные работы**

23.1 Монтаж подъемно-транспортного оборудования

23.3 Монтаж оборудования тепловых электростанций

23.4 Монтаж оборудования котельных

23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*

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

23.9 Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов

23.10 Монтаж оборудования по сжижению природного газа

23.19 Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности

23.20 Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов

23.21 Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности

23.22 Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности

23.23 Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности

23.24 Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*

23.25 Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий

23.26 Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна

23.27 Монтаж оборудования предприятий кинематографии\*

23.28 Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\*

23.29 Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*

23.30 Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*

23.31 Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*

23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

23.33 Монтаж оборудования сооружений связи\*

### **24 Пусконаладочные работы**

24.1 Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

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\*

24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*

24.15 Пусконаладочные работы автоматических станочных линий

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

24.24 Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства

24.25 Пусконаладочные работы газовоздушного тракта

24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

24.27 Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины

24.28 Пусконаладочные работы сушильных установок

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

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) **десяти миллионов рублей:**

- 33.1 Промышленное строительство
  - 33.1.1 Предприятия и объекты топливной промышленности
  - 33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
  - 33.1.7 Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
  - 33.1.8 Предприятия и объекты легкой промышленности\*
  - 33.1.9 Предприятия и объекты пищевой промышленности\*
  - 33.1.10 Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*
  - 33.1.11 Тепловые электростанции
  - 33.1.13 Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
  - 33.1.14 Объекты нефтегазового комплекса
- 33.2 Транспортное строительство
  - 33.2.7 Предприятия и объекты общественного транспорта\*
- 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
- 33.8 Здания и сооружения объектов связи

## **6. ОАО «Красноярское ремонтно-строительное специализированное управление»,**

**г. Красноярск (реестровый № 103) о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

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

- 12.11 Работы по теплоизоляции трубопроводов\*

**15 Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**

- 15.1 Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 15.2 Устройство и демонтаж системы отопления\*

**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

**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

**23 Монтажные работы**

- 23.3 Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4 Монтаж оборудования котельных
- 23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*
- 23.12 Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
- 23.13 Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии

**24 Пусконаладочные работы**

- 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
- 24.24 Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25 Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

**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) десяти миллионов рублей:**

- 33.1 Промышленное строительство
- 33.1.1 Предприятия и объекты топливной промышленности
- 33.1.2 Предприятия и объекты угольной промышленности
- 33.1.3 Предприятия и объекты черной металлургии
- 33.1.4 Предприятия и объекты цветной металлургии
- 33.1.11 Тепловые электростанции

## **7. ООО «Промстрой-Проект», г. Москва (реестровый № 170) о допуске к работам**

**оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

### **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\*

### **5 Свайные работы. Закрепление грунтов**

- 5.1 Свайные работы, выполняемые с земли.
- 5.3 Устройство ростверков
- 5.4 Устройство забивных и буронабивных свай
- 5.8 Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".

### **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

### **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 промышленных трубопроводов)**

- 12.5 Устройство оклеечной изоляции
- 12.7 Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 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\*
- 13.2 Устройство кровель из рулонных материалов\*

### **14 Фасадные работы**

- 14.1 Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*
- 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
  - 16.4 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
  - 18.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 20 Устройство наружных электрических сетей**
  - 20.2 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
  - 20.10 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 25 Устройство автомобильных дорог и аэродромов**
  - 25.2 Устройство оснований автомобильных дорог
- 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) десяти миллионов рублей:**
  - 33.1 Промышленное строительство
    - 33.1.9 Предприятия и объекты пищевой промышленности\*
  - 33.2.1 Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

**Решение принято единогласно.**

**3. Об исключении из СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» организаций добровольно вышедших из состава СРО.**

3.1. **Слушали:** Сторожкова Ю.П., который доложил, что в НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от ЗАО «Фирма ЭНЕРГО +», г. Сафоново, о добровольном прекращении членства в СРО, в соответствии со статьей 55.7 Градостроительного кодекса РФ, членство в саморегулируемой организации прекращается в случае добровольного выхода члена саморегулируемой организации из саморегулируемой организации.

**3.2. Решили:**

3.2.1. Исключить из числа членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» ЗАО «Фирма ЭНЕРГО +», г. Сафоново в соответствии с поданным заявлением.

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

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

**Сатьянов В.Г.**

**Секретарь** \_\_\_\_\_

**Косолапова И.А.**

