

ПРОТОКОЛ № 77  
Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

«05» сентября 2013 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. Батраченко А.О. – ООО «ИПК «Алана»
6. Дерябин В.В. - ООО «НефтеХимМонтаж»
7. Сторожков Ю.П. - по доверенности (уполномоченное лицо Птицына А.И. – ЗАО «Трест Уралдомнаремонт»)

**Слушали:** Председателя Совета Партнерства **Сатьянова В.Г.**, который сообщил, что из (десяти) членов Совета Партнерства присутствует 6 (шесть) членов, уполномоченное лицо по доверенности от 1 (одного) члена Совета Партнерства, а так же доложил, что заседание Совета Партнерства правомочно по всем вопросам и объявил его открытым.

**Секретарь – Лахтиков И.В.**

**Повестка дня:**

1. О принятии новой организации 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.

**1. О принятии новой организации в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

1.1. **Слушали:** Сторожкова Ю.П., который доложил о поступившем заявлении, о приёме в члены СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» от  
- Открытое акционерное общество «Аремэкс»

Полученные документы были рассмотрены контрольно технологическим отделом 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 (подпункт 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 СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

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

1.3. После обсуждения **решили** принять в члены СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» ОАО «Аремэкс» г. Москва.

**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:** Сатьянов В.Г., который доложил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило 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.

1. ООО «Укрдомнаремонт» г. Енакиево (реестровый № 127)
2. ЗАО «Калугин» г. Екатеринбург (реестровый № 52)
3. ООО «Премьер-Строй» г. Москва (реестровый № 108)
4. ООО «Спецвысотстройпроект» г. Челябинск (реестровый № 210)
5. ООО «Промстрой-Проект» г. Москва (реестровый № 170)
6. ОАО «Аремэкс» г. Москва (реестровый № 260)

2.2. 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 «Укрдомнаремонт» г. Енакиево (Акт № 144\_5) от 23 июля 2013 года.
2. ЗАО «Калугин» г. Екатеринбург» (Акт № 78-8) от 16 июля 2013 года
3. ООО «Премьер-Строй» г. Москва (Акт № 252-1) от 23 июля 2013 года
4. ООО «Спецвысотстройпроект» г. Челябинск (Акт № 187-5) от 29 августа 2013 года
5. ООО «Промстрой-Проект» г. Москва( Акт № 247-2 от 15 июля 2013г)
6. ОАО «Аремэкс» г. Москва

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

**1. ООО «Укрдомнаремонт» г. Енакиево (реестровый № 127) 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\*
- 3.5 Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 5 Свайные работы. Закрепление грунтов**
- 5.3 Устройство ростверков
- 5.4 Устройство забивных и буронабивных 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
- 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
- 12.7 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\*
- 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
- 20.5 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
- 20.11 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

#### **23 Монтажные работы**

- 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
- 23.15 Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования

#### **24 Пусконаладочные работы**

- 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\*
- 24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки

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

- 26.5 Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог

## **31 Промышленные печи и дымовые трубы**

- 31.1 Кладка доменных печей
- 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 (десяти миллионов) рублей.**

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

## **2. ЗАО «Калугин» г. Екатеринбург (реестровый № 52) 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

### **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

#### **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)

#### **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)

12.9 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\*

#### **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

#### **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**

19.2 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

19.10 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

## **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

## **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 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 24.24 Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25 Пусконаладочные работы газозвоздушного тракта

## **31 Промышленные печи и дымовые трубы**

- 31.1 Кладка доменных печей
- 31.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

## **32 Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**

- 32.1 Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
- 32.14 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)

## **33 Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей.**

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

## **3. ООО «Премьер-Строй» г. Москва (реестровый № 170) 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\*

### **2 Подготовительные работы**

- 2.1 Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*
- 2.4 Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*

### **3 Земляные работы**

- 3.1 Механизированная разработка грунта\*

### **6 Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**

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

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

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

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

10.5 Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

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

12.7 Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами

12.9 Гидроизоляция строительных конструкций

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\*

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\*

**24 Пусконаладочные работы**

24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*

24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*

**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) 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей.**

33.3 Жилищно-гражданское строительство

**4. ООО «Спецвысотстройпроект» г. Челябинск (реестровый № 210) 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\*

**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 23.33, группа видов работ N 21)
- 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)
- 32.11 Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)

**5. ООО «Промстрой-Проект» г. Москва (реестровый № 170) 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 рыление 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
- 20.8 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
- 23 Монтажные работы**
- 23.4 Монтаж оборудования котельных
- 23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*
- 23.6 Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
- 23.9 Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 23.10 Монтаж оборудования по сжижению природного газа
- 23.11 Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 23.16 Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 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\*

- 33.1 Промышленное строительство
  - 33.1.1 Предприятия и объекты топливной промышленности
    - 33.1.13 Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
    - 33.1.14 Объекты нефтегазового комплекса
  - 33.2 Транспортное строительство
    - 33.2.1 Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
    - 33.2.2 Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
    - 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

**Решение принято единогласно.**

**2.3.1. После обсуждения решили выдать ОАО «Аремэкс» г. Москва (реестровый № 259) Свидетельство о допуске с приложением к работам после оплаты взноса в компенсационный фонд, членского и вступительного взносов:**

**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)

**Решение принято единогласно.**

Председатель Совета Партнерства  
СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

Сатьянов В.Г.

Секретарь

Лахтиков И.В.

