

ПРОТОКОЛ № 69  
Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

«12» апреля 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. Барышев Д.А. – по доверенности (уполномоченное лицо Сырых В.А. – ООО ИЦ «АС Теплострой»)
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 10 (десяти) членов Совета Партнерства присутствует 5 (пять) членов, уполномоченные лица по доверенностям от 2-х (двух) членов Совета Партнерства, так же доложил, что заседание Совета Партнерства правомочно по всем вопросам и объявил его открытым.

Секретарь – Лахтиков И.В.

Приглашенные:

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

**Повестка дня:**

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

1.1. **Слушали:** Федина А.Ф., который доложил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступило заявление от организации ООО «Курс -21 век», г. Москва.

Полученные документы были рассмотрены сотрудниками 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 организацию ООО «Курс – 21 век» г. Москва в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» с условием исправлений направленных замечаний

**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:** Сатьянова В.Г., 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 «ЭкоТеплоХим» г.Москва (реестровый № 237)
2. ООО УЗ «СтройРесурс», г. Новосибирск (реестровый № 130)
3. ООО «Водрем-19» г. Новокузнецк (реестровый № 68)
4. ООО «Курс- 21 век» г. Москва ( реестровый № 256)
5. ООО «Энерготеплострой» г. Москва ( реестровый № 204)
6. ООО «Технопрестиж» г. Москва ( реестровый № 140)
7. ООО «Авантаж ПСК» г. Москва ( реестровый № 195)
8. ООО НПО «ТеплоКонструкция» г. Москва ( реестровый № 145)
9. ООО Стандартстрой г. Санкт-Петербург ( реестровый № 37)
10. ООО Инвестиционная группа АБМ Капитал г. Москва ( реестровый № 220)
11. ООО Уралпромонтаж г. Нижний – Тагил (реестровый №14)

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

1. ООО «ЭкоТеплоХим» г.Москва (Акт № 220 от 10 апреля 2013 года)
2. ООО УЗ «СтройРесурс», г. Новосибирск (Акт № 103-5 от 7 апреля 2013 года)
3. ООО «Водрем-19» г. Новокузнецк ( Акт № 28-7 от 9 апреля 2013 года)
4. ООО «Курс- 21 век» г. Москва ( Акт № 260 от 11 апреля 2013 года)
5. ООО «Энерготеплострой» г. Москва (Акт № 183-2 от 09 апреля 2013 года)
6. ООО «Технопрестиж» г. Москва (Акт № 165-1 от 23 марта 2011года.)
7. ООО «Авантаж ПСК» г. Москва ( Акт № 171-2 от 11 апреля 2013года.)
8. ООО НПО «ТеплоКонструкция» г.Москва ( Акт № 219-1 от 11 апреля 2013 года.)
9. ООО Стандартстрой г. Санкт-Петербург ( Акт № 129-7 от 12 апреля 2013 года)
10. ООО Инвестиционная группа АБМ Капитал г. Москва (Акт № 208-3 от «11» апреля 2013г.)
11. ООО Уралпромонтаж г. Нижний – Тагил (Акт № 3-4 от 11 апреля 2013 года)

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

**1. ООО «ЭкоТеплоХим» г.Москва (реестровый № 237) 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\*

2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов

## **3 Земляные работы**

3.1 Механизированная разработка грунта\*

3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

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

6.1 Опалубочные работы

6.2 Арматурные работы

6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

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

7.2 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\*

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

31.2 Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей

31.3 Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности

31.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

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

33.1 Промышленное строительство

33.1.1 Предприятия и объекты топливной промышленности

33.3 Жилищно-гражданское строительство

### ***2. ООО УЗ «СтройРесурс», г. Новосибирск (реестровый № 130) о допуске к работам***

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

#### **2 Подготовительные работы**

2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов

#### **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**

10.5 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)**

12.4 Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)

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

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\*

15.4 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

17.3 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
- 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\*
- 20.3 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно

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

- 33.3 Жилищно-гражданское строительство
- 33.5 Объекты теплоснабжения
- 33.7 Объекты водоснабжения и канализации

### **3. ООО «Водрем-19» г. Новокузнецк (реестровый № 68) 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\*

#### **3 Земляные работы**

- 3.1 Механизированная разработка грунта\*
- 3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3.5 Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

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

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

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

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

#### **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)**

- 12.9 Гидроизоляция строительных конструкций
- 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

#### **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

#### **23 Монтажные работы**

23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*

23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

**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**

33.5 Объекты теплоснабжения

33.7 Объекты водоснабжения и канализации

#### **4. ООО «Курс- 21 век» г. Москва ( реестровый № 256) 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), стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 10 000 000 (десяти миллионов) рублей**

33.2 Транспортное строительство

33.2.1 Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного 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

#### **5. ООО «Энерготеплострой» г. Москва ( реестровый № 204) о допуске к работам**

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

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

12.3 Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*

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\*

15.5 Устройство системы электроснабжения\*

15.6 Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*

**20 Устройство наружных электрических сетей**

20.13 Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения

**23 Монтажные работы**

23.4 Монтаж оборудования котельных

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

23.33 Монтаж оборудования сооружений связи\*

**24 Пусконаладочные работы**

- 24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*
- 24.22 Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*
- 24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

**6. ООО «Технопрестиж» г. Москва (реестровый № 140) о допуске к работам**

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

**20 Устройство наружных электрических сетей**

- 20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*

**23 Монтажные работы**

- 23.6 Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
- 23.33 Монтаж оборудования сооружений связи\*

**24 Пусконаладочные работы**

- 24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*
- 24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*
- 24.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики\*

**7. ООО «Авантаж ПСК» г. Москва (реестровый № 195) 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

## **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

#### **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**

- 33.3 Жилищно-гражданское строительство
- 33.5 Объекты теплоснабжения
- 33.6 Объекты газоснабжения
- 33.7 Объекты водоснабжения и канализации

### ***8. ООО НПО «ТеплоКонструкция» г. Москва (реестровый № 145) о допуске***

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

#### **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)**

- 12.1 Футеровочные работы
- 12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

## **23 Монтажные работы**

23.1 Монтаж подъемно-транспортного оборудования

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

31.3 Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности

31.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

## **9. ООО Стандартстрой г. Санкт-Петербург (реестровый № 37) 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\*

2.4 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

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

10.3 Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

10.4 Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб

10.5 Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

10.6 Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)

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

12.1 Футеровочные работы

12.2 Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий

12.3 Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*

12.4 Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)

12.5 Устройство оклеечной изоляции

12.7 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

## **13 Устройство кровель**

13.1 Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*

13.2 Устройство кровель из рулонных материалов\*

13.3 Устройство наливных кровель\*

## **20 Устройство наружных электрических сетей**

20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*

## **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 которых по одному договору не превышает (составляет) 10 000 000 (десяти миллионов) рублей**

33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

33.1.11 Тепловые электростанции

33.1.14 Объекты нефтегазового комплекса

***10. ООО Инвестиционная группа АБМ Капитал г. Москва (реестровый № 220) о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:***

**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)

***11. ООО Уралпроммонтаж г. Нижний – Тагил (реестровый №14) 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

**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

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

31.2 Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей

31.3 Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности

31.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

Председатель Совета Партнерства  
СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

Сатьянов В.Г.

Секретарь

Лахтиков И.В.

