

ПРОТОКОЛ № 64
Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

«11» января 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. Сырых В.А. – ООО ИЦ «АС Теплострой»
6. Батраченко 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.

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

1.1. **Слушали:** Федина А.Ф., который доложил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» поступили заявления от организаций

1. ООО Научно-Производственное Предприятие "Теплограждение", г. Апрелевка
2. ООО Компания "Ростинвест", 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 в члены СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» с условием исправлений направленных замечаний:

1. ООО Научно-Производственное Предприятие "Теплограждение", г. Апрелевка
2. ООО Компания "Ростинвест", 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:** 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 объединения строителей по форме утвержденной приказом Ростехнадзора от 5 июля 2011 года N 356 от следующих организаций:

1. ЗАО «СПЕЦЖЕЛЕЗОБЕТОНСТРОЙ», г. Москва (реестровый № 3)
2. ООО НПП «ТЕСКА», г. Екатеринбург (реестровый № 10)
3. ООО «АВТОЧИН», г. Москва (реестровый № 251)
4. ООО «Промстрой-Проект», г. Москва (реестровый № 170)
5. ООО НПП «Теплограждение», г. Апрелевка (реестровый № 254)
6. ООО «СтройРесурс», г. Волгоград (реестровый № 141)
7. ООО Компания «Ростинвест», г. Москва (реестровый № 255)

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. ЗАО «СПЕЦЖЕЛЕЗОБЕТОНСТРОЙ», г. Москва (Акт № 6-5 от 10 января 2013 года)
2. ООО НПП «ТЕСКА», г. Екатеринбург (Акт №57-6 от 28 декабря 2012 года)
3. ООО «АВТОЧИН», г. Москва (Акт № 256 от 27 декабря 2012 года)
4. ООО «Промстрой-Проект», г. Москва (Акт № 247-1 от 11 января 2013 года)
5. ООО НПП «Теплограждение», г. Апрелевка (Акт № 256 от 11 января 2013 года)
6. ООО «СтройРесурс», г. Волгоград (Акт № 112-6 от 10 января 2013 года)
7. ООО Компания «Ростинвест», г. Москва (Акт № 257 от 11 января 2013 года)

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

1. ЗАО «СПЕЦЖЕЛЕЗОБЕТОНСТРОЙ», г. Москва (реестровый № 3) 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*

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
- 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

12.6 Устройство металлизационных покрытий

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*

13.3 Устройство наливных кровель*

20 Устройство наружных электрических сетей

20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*

24 Пусконаладочные работы

24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*

31 Промышленные печи и дымовые трубы

31.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

2. ООО НПО «ТЕСКА», г. Екатеринбург (реестровый № 10) 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)

12.11 Работы по теплоизоляции трубопроводов*

15 Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.3 Устройство и демонтаж системы газоснабжения

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

19.4 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

19.10 Очистка полости и испытание газопроводов

23 Монтажные работы

23.4 Монтаж оборудования котельных

23.20 Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов

24 Пусконаладочные работы

24.20 Пусконаладочные работы паровых котлов

24.21 Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*

24.22 Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*

24.25 Пусконаладочные работы газовоздушного тракта

24.28 Пусконаладочные работы сушильных установок

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.

33.1. Промышленное строительство

33.1.3 Предприятия и объекты черной металлургии

33.1.4 Предприятия и объекты цветной металлургии

33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

33.6 Объекты газоснабжения

3. ООО «АВТОЧИН», г. Москва (реестровый № 251) 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

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

24 Пусконаладочные работы

- 24.1 Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.5 Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6 Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
- 24.8 Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
- 24.11 Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
- 24.12 Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*
- 24.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики*
- 24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*

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

4. 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*

2.4 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

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

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.

33.2.2 Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта

5. ООО НПП «Теплограждение», г. Апрелевка (реестровый № 254) о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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

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

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

32.14 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)

6. ООО «СтройРесурс», г. Волгоград (реестровый № 141) 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*

2.4 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

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)

12.8 Антисептирование деревянных конструкций

12.9 Гидроизоляция строительных конструкций

12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

12.11 Работы по теплоизоляции трубопроводов*

13 Устройство кровель

13.1 Устройство кровель из штучных и листовых материалов*

13.2 Устройство кровель из рулонных материалов*

13.3 Устройство наливных кровель*

14 Фасадные работы

14.2 Устройство вентилируемых фасадов*

15 Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.1 Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*

15.2 Устройство и демонтаж системы отопления*

15.4 Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*

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

25 Устройство автомобильных дорог и аэродромов

25.2 Устройство оснований автомобильных дорог

25.4 Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами

25.6 Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств

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.

33.1 Промышленное строительство

33.1.9 Предприятия и объекты пищевой промышленности*

33.2 Транспортное строительство

33.2.1 Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.3 Жилищно-гражданское строительство

33.5 Объекты теплоснабжения

33.7 Объекты водоснабжения и канализации

7. ООО Компания «Ростинвест», г. Москва (реестровый № 255) выдать Свидетельство о допуске с приложением к работам после оплаты взносов в компенсационный фонд, членских взносов и вступительных 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)

Решение принято единогласно.

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

Сатьянов В.Г.

Секретарь

Косолапова И.А.

