

ПРОТОКОЛ № 75  
Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

30 июля 2013 г.

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

Присутствовали:

1. Сатьянов В.Г. – ЗАО «ИТЦ Инжремтехстрой»;
2. Киселев П.Р. – по доверенности (уполномоченное лицо Горшкова А.С. - ЗАО «Союзтеплострой»);
3. Фрумкин В.М.- ЗАО «Спецжелезобетонстрой»;
4. Рязанцев Е.А. - по доверенности (уполномоченное лицо Батраченко А.О. – ООО «ИПК «Алана»);
5. Дерябин В.В. - ООО «НефтеХимМонтаж»;
6. Сторожков Ю.П. - по доверенности (уполномоченное лицо Птицына А.И. – ЗАО «Трест Уралдомнаремонт», уполномоченное лицо Сырых В.А. - ООО « Инженерный Центр АС Теплострой»);
7. Сапов Ю.Е. – ЗАО «САМАРАТЕПЛОМОНТАЖ»;

Секретарь – Названова Н.

Приглашенный: Федин А.Ф. – начальник контрольно-технологического отдела СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

**Слушали:** Председателя Совета Партнерства **Сатьянова В.Г.**, который сообщил, что из десяти членов Совета Партнерства присутствует четыре, уполномоченные лица по доверенности от четырех членов Совета Партнерства (всего восемь членов Партнерства), а так же доложил, что заседание Совета Партнерства правомочно по всем вопросам и объявил его открытым.

**Повестка дня Совета Партнерства:**

1. О проделанной работе исполнительного органа СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» за первое полугодие.
2. О применении стандартов НОСТРОЙ.
3. О развитии направления по оказанию помощи организациям-членам СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в юридическом сопровождении участия в государственных и коммерческих закупках работ и услуг.
4. Информация о работе комитета НОСТРОЙ «По конкурентной политике и закупкам в строительстве».
5. Об оплате членских взносов.
6. О внесении изменений в договор коллективного страхования гражданской ответственности СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».
7. Об изменении состава Совета Партнерства в связи с истечением срока полномочий, в ноябре месяце, Председателя и отдельных членов Совета.
8. Назначение даты, места проведения Общего Собрания руководителей организаций – членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

9. О применении мер дисциплинарного воздействия в отношении отдельных организаций-членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» за несоблюдение ими требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований технических регламентов, требований стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования, принятых в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

10. О выдаче свидетельств и приложений о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с приказом Минрегионразвития № 624 от 30 декабря 2009 года, согласно заявлениям о переоформлении свидетельства и приложения о допуске к работам.

#### **1. О проделанной работе исполнительного органа СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» за первое полугодие.**

1.1. Слушали: Сторожкова Ю.П., который сделал сообщение о проделанной работе исполнительного органа СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» за первое полугодие. В ходе сообщения особое внимание было уделено информации о проведенных документарных и выездных проверках организаций - членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой», ходом аттестации специалистов, внедрению программы внутреннего документооборота и о разработке нового сайта.

1.2. При обсуждении доклада выступили: Сатьянов В.Г., Сапов Ю.Е., Дерябин В.В.

1.3. Решили: информацию принять к сведению.

**Решение принято единогласно.**

#### **2. О применении стандартов НОСТРОЙ.**

2.1. Слушали: Сторожкова Ю.П. с информацией о работе по внедрению и применению утвержденных стандартов НОСТРОЙ организациями - членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» и использование этих документов при проведении проверок в рамках государственного строительного надзора, в том числе в рамках субъектов Российской Федерации.

2.2. Решили: информацию принять к сведению.

**Решение принято единогласно.**

#### **3. О развитии направления по оказанию помощи организациям-членам СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в юридическом сопровождении участия в государственных и коммерческих закупках работ и услуг.**

3.1. Слушали: Сторожкова Ю.П. с информацией о развитии направления по оказанию помощи организациям-членам СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в юридическом сопровождении участия в государственных и коммерческих закупках работ и услуг.

3.2. Выступил: Дерябин В.В.

3.3. Решили: продолжать работу в данном направлении.

**Решение принято единогласно.**

#### **4. Информация о работе комитета НОСТРОЙ «По конкурентной политике и закупкам в строительстве».**

4.1. Слушали: Сторожкова Ю.П. с информацией о проделанной работе специалистов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в составе комитета НОСТРОЙ «По конкурентной политике и закупкам в строительстве». Созданный комитет призван содействовать формированию

цивилизованных отношений между заказчиками и подрядчиками в строительстве, транспарентной системы торгов, обеспечению добросовестной конкуренции. В этих целях комитетом уже ведется работа по взаимодействию с Министерством регионального развития РФ, Министерством экономического развития РФ, Федеральной антимонопольной службой РФ, Государственной Думой РФ, Департаментом города Москвы по конкурентной политике. Планируется активно использовать потенциал общественно-экспертных площадок таких, как: Торгово-промышленная палата РФ, Общественная палата РФ, Национальная ассоциация институтов закупок и других организаций. В состав комитета включены работники СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» - Сатьянов В.Г., Мартыненко Г.М. Комитетом принято решение разработать в 2013 году два документа:

- Правила проведения торгов в строительстве
- Правила заключения договоров строительного подряда

В состав рабочей группы включены Сторожков Ю.П. – председатель, Сатьянов В.Г., Мартыненко Г.М. и другие. В настоящий момент проект первоначального варианта документов готов.

4.2. Решили: информацию принять к сведению.

**Решение принято единогласно.**

## **5. Об оплате членских взносов.**

5.1. Слушали: Сторожкова Ю.П., который сделал сообщение об оплате членских взносов организациями - членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» за 2013 год. В своем сообщении Сторожков Ю.П. высказал опасение в части недобора членских взносов, порядка 600000 рублей за 2013 год в связи с ошибками расчета при подготовке положения по уплате членских взносов организациями - членами СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» и неплатежеспособностью отдельных организаций.

5.2. Выступил: Сапов Ю.Е.

5.3. Решили: Обратить внимание на более экономное расходование денежных средств, предусмотренных сметой расходов на 2013 год и корректировкой отдельных статей расходов.

**Решение принято единогласно.**

## **6. О внесении изменений в договор коллективного страхования гражданской ответственности СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

6.1. Слушали: Сторожкова Ю.П. с информацией, что с 1 июля 2013 года вступила в силу новая редакция статьи 60 Градостроительного кодекса РФ, которая меняет систему имущественной ответственности строителей. В отличие от прежней нормы возмещение вреда вследствие разрушения, повреждения объекта незавершенного строительства, нарушения требований безопасности при строительстве такого объекта, выплата компенсации сверх возмещения вреда легли на застройщика. А он, в свою очередь, получил право предъявлять регрессные требования к проектировщикам, изыскателям, подрядчикам и другим участникам строительного процесса - кого сочтет виновным в случившемся. В связи с этим Сторожков Ю.П. по рекомендации страховой компании предложил Совету Партнерства заключить дополнительное соглашение к договору коллективного страхования СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в соответствии с новой редакцией статьи 60 Градостроительного кодекса РФ на сумму 51000 рублей.

6.2. При обсуждении выступили: Сатьянов В.Г., Сапов Ю.Е., которые предложили поручить Сторожкову Ю.П. заключить дополнительное соглашение к договору коллективного страхования СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в соответствии с новой редакцией статьи 60 Градостроительного кодекса РФ. Денежные средства для оплаты дополнительного соглашения

провести без увеличения утвержденной сметы расходов на 2013 год за счет статьи «непредвиденные расходы».

**Решение принято единогласно.**

#### **7. Об изменении состава Совета Партнерства в связи с истечением срока полномочий, в ноябре месяце, Председателя и отдельных членов Совета.**

7.1. Выступил: Сторожков Ю.П., который доложил, что в ноябре 2013 года истекает срок полномочия 7 (семи) членов Совета Партнерств, а именно Сатьянова В.Г., Горшкова А.С., Сырых В.А., Фрумкина В.М., Батраченко А.О., Дерябина В.В., Соболева В.В. При обсуждении возможных кандидатов в члены Совет Партнерства, был сделан анализ работы его членов, отмечена активная работа Сатьянова В.Г., Сырых В.А., Фрумкина В.М., Батраченко А.О., Дерябина В.В.

7.2. После обсуждения решили предложить Общему собранию организаций - членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» список кандидатур в члены Совета Партнерства:

- Сатьянов Владимир Григорьевич - ЗАО «ИТЦ «Инжремтехстрой»
- Фрумкин Вячеслав Моисеевич - ЗАО «Спецжелезобетонстрой»
- Сырых Валерий Александрович - ООО «Инженерный Центр АС Теплострой»
- Батраченко Андрей Олегович - ООО «ИПК «АЛАНА»
- Дерябин В.В. - ООО «НефтеХимМонтаж»;
- Федин И.Ф. – Генеральный директор ЗАО «Союзтеплострой» вместо Горшкова А.С., ввиду отказа последнего.
- Косолапов А.Ф. - Генеральный директор ООО «ЭкоТеплоХим» вместо Соболева В.В., сменившего место работы.

Также было отмечено, что до ноября месяца организации могут предлагать других кандидатов в члены Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

**Решение принято единогласно.**

#### **8. Назначение даты, места проведения Общего Собрания руководителей организаций – членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

8.1. Выступил Сторожков Ю. П. с предложением для переизбрания членов коллегиального органа, рассмотрения других вопросов провести Общее Собрание руководителей организаций – членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в ноябре 2013 года..

8.2. После обсуждения решили провести Общее Собрание организаций - членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в г. Москва 14 ноября 2013 года.

**Решение принято единогласно.**

#### **9. О применении мер дисциплинарного воздействия в отношении отдельных организаций - членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» за несоблюдение ими требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований технических регламентов, требований стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования, принятых в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».**

9.1. Слушали Федина А.Ф. который доложил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» имеются организации, которые на момент проверки имели не полное соответствие требованиям к выдаче свидетельств о допуске (Просрочены сроки действия удостоверений по повышению квалификации, удостоверений Ростехнадзора, страховых договоров), неоднократно

нарушающие стандарты и правила саморегулирования, Устав Партнерства, а также систематически не платят членские взносы. Некоторые организации потеряли связь с Партнерством. Таким организациям были направлены (по электронной почте и письмом с уведомлением о вручении) предписания и предупреждения по устранению выявленных нарушений и установлены сроки их устранения. Некоторые организации получившие предписания либо устранили нарушения, либо представили гарантийные письма с обязательством устранить выявленные нарушения в оговоренные сроки. Однако ряд организаций не отреагировали на предписание.

9.2. Выступили: Сатьянов В.Г., Сапов Ю.Е.

9.3. Решили: За несоблюдение требований к выдаче свидетельства о допуске, требований стандартов и правил саморегулирования СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой», не выполнение в установленный срок выданных предписаний приостановить действие Свидетельства о допуске к работам которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства до 20 сентября 2013 года следующим организациям-членам СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»:

- |   |                    |
|---|--------------------|
| 1. ООО «Энергокотломонтаж», ИНН 3123066222            | г. Белгород        |
| 2. ООО «Тверьстеклоремонт», ИНН 6950109582            | г. Тверь           |
| 3. ООО «Стройремонт и К», ИНН 5007074459              | г. Дмитров         |
| 4. ООО «Инженерное Бюро «Вектор», ИНН 3445069933      | г. Волгоград       |
| 5. ООО «Приволжский экспертный центр», ИНН 5257050884 | г. Нижний Новгород |
| 6. ЗАО «Строй-Универсал 187» ИНН 7733127233           | г. Москва          |
| 7. ООО «СтройРесурс», ИНН 3444136351                  | г. Волгоград       |
| 8. ООО «Стройальянс», ИНН 3627025955                  | г. Росошь          |

В случае не устранения выявленных нарушений до 20 сентября 2013 года, рассмотреть вопрос на Общем Собрании членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» об исключении данных организаций из членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

**Решение принято единогласно.**

**10. 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, организациям, согласно заявлениям о переоформлении Свидетельства и Приложения о допуске к работам.**

10.1. **Выступил:** Сатьянов 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.

1. ООО «СтройСпецМонтаж», г. Красноярск (реестровый №107)
2. ООО «Премьер-Строй», г. Москва (реестровый № 108)
3. ООО «АНХ-Инжиниринг», г. Москва (реестровый № 161)
4. ООО «НАРАН», г. Ленск (реестровый № 231)
5. ООО «СПО "Северный Урал", г. Екатеринбург (реестровый № 121)
6. ООО «РУС-Инжиниринг», г. Москва (реестровый № 80)
7. ООО «ТермоТех», г. Подольск (реестровый № 100)
8. ЗАО «Аэродромная Строительная Компания», г. Москва (реестровый № 244)
9. ООО «НПФ КОМТЕРМ», г. Москва (реестровый № 258)

10.2. 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 «СтройСпецМонтаж», г. Красноярск (Акт № 61-17 от 30 января 2013 года)
2. ООО «Премьер-Строй», г. Москва (Акт № 252-1 от 23 июля 2013 года)
3. ООО «НАРАН», г. Ленск (Акт 212-1 от 24 июля 2013 года)
4. ООО «АНХ-Инжиниринг», г. Москва (Акт № 121-5 от 23 июля 2013 года)
5. ООО «СПО «Северный Урал», г. Екатеринбург (Акт № 83-7 от 23 июля 2013 года)
6. ООО «РУС-Инжиниринг», г. Москва (Акт № 109 от 01 июля 2013 года)
7. ООО «ТермоТех», г. Подольск (Акт № 83-7 от 23 июля 2013 года)
8. ЗАО «Аэродромная Строительная Компания»  
г. Москва (Акт № 229-7 от 27 июля 2013 года)
9. ООО «НПФ КОМТЕРМ», г. Москва

10.3.1. После обсуждения **решили** выдать свидетельство о допуске к работам в полном объеме следующим организациям:

- 1. ООО «СтройСпецМонтаж», г. Красноярск (реестровый №107) 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 Механизованная разработка грунта\*
  - 3.5 Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
  - 3.6 Механизованное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
  - 3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4 Устройство скважин**
- 4.2 Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
  - 4.3 Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 5 Свайные работы. Закрепление грунтов**
- 5.3 Устройство ростверков
  - 5.4 Устройство забивных и буронабивных свай
  - 5.5 Термическое укрепление грунтов
  - 5.6 Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов
  - 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 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

12.6 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

### **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

### **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

19.5 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

### **23 Монтажные работы**

23.1 Монтаж подъемно-транспортного оборудования

23.4 Монтаж оборудования котельных

23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*

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

23.11 Монтаж оборудования автозаправочных станций

23.12 Монтаж оборудования предприятий черной металлургии

23.13 Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии

23.14 Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности

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

23.29 Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\*

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

23.31 Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*

### **24 Пусконаладочные работы**

24.1 Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

24.4 Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов

24.5 Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов

24.6 Пусконаладочные работы устройств релейной защиты

24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*

24.8 Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока

24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*

24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*

24.15 Пусконаладочные работы автоматических станочных линий

24.18 Пусконаладочные работы холодильных установок\*

24.19 Пусконаладочные работы компрессорных установок

24.20 Пусконаладочные работы паровых котлов

24.21 Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*

24.22 Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*

24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки

24.24 Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства

24.25 Пусконаладочные работы газовоздушного тракта



- 24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27 Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28 Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации

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

- 31.3 Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4 Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 31.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

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

- 33.1 Промышленное строительство
  - 33.1.3 Предприятия и объекты черной металлургии
  - 33.1.4 Предприятия и объекты цветной металлургии
  - 33.1.8 Предприятия и объекты легкой промышленности\*
  - 33.1.9 Предприятия и объекты пищевой промышленности\*
- 33.3 Жилищно-гражданское строительство

## **2. ООО «Премьер-Строй», г. Москва (реестровый № 108) 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 промысловых трубопроводов)**

- 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 (шестидесяти миллионов рублей) рублей.**

33.3 Жилищно-гражданское строительство

### **3. ООО «АНХ-Инжиниринг», г. Москва (реестровый № 161) 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**

2.2 Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*

#### **3 Земляные работы**

3.1 Механизированная разработка грунта\*

3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

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

#### **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

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

12.1 Футеровочные работы

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

15.3 Устройство и демонтаж системы газоснабжения

15.4 Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*

- 15.5 Устройство системы электроснабжения\*
- 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
- 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
  - 19.5 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
- 20 Устройство наружных электрических сетей**
  - 20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
- 23 Монтажные работы**
  - 23.3 Монтаж оборудования тепловых электростанций
  - 23.4 Монтаж оборудования котельных
  - 23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*
  - 23.6 Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
  - 23.12 Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
  - 23.30 Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*
  - 23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 24 Пусконаладочные работы**
  - 24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
  - 24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*
  - 24.11 Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*
  - 24.12 Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*
  - 24.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики\*
  - 24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*
  - 24.22 Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*
  - 24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
  - 24.25 Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
  - 24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
  - 24.28 Пусконаладочные работы сушильных установок
  - 24.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
  - 24.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 25 Устройство автомобильных дорог и аэродромов**
  - 25.6 Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 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)
- 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) рублей.**
  - 33.1.3 Предприятия и объекты черной металлургии
  - 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
  - 33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

- 33.1.10 Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*
- 33.3 Жилищно-гражданское строительство
- 33.6 Объекты газоснабжения
- 33.7 Объекты водоснабжения и канализации

#### **4. ООО «НАРАН», г. Ленск (реестровый № 231) 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

3.5 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**

5.2 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

##### **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\*

12.5 Устройство оклеечной изоляции

12.6 Устройство металлизационных покрытий

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

17.6 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

## **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

## **25 Устройство автомобильных дорог и аэродромов**

25.1 Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, рулежных дорожек

25.2 Устройство оснований автомобильных дорог

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

- 25.6 Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 25.7 Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 25.8 Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

## **29 Устройство мостов, эстакад и путепроводов**

- 29.7 Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных

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

### **33.2 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

## **5. ООО «СПО «Северный Урал», г. Екатеринбург (реестровый № 121), 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 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

12.6 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\*

## **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

**6. ООО «РУС-Инжиниринг», г. Москва (реестровый № 80), 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
- 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых 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**

- 9.2. 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 \*

## **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

12.8. 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\*

## **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**

19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок

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 (п.20 в ред. Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 N294)**

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

- 20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

### **23. Монтажные работы**

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
- 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти
- 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
- 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
- 23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

### **24. Пусконаладочные работы**

- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*
- 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*
- 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*
- 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*
- 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

### **25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**

- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами

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

- 31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности

- 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 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)
- 32.4. 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)
- 32.10. 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)
- 32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)
- 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) 3 000 000 000 (три миллиарда рублей) рублей.**
- 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
- 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*
- 33.1.11. Тепловые электростанции
- 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 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
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи
- 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

**7. ЗАО «Аэродромная Строительная Компания», г. Москва (реестровый № 244)  
свидетельство 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\*

**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
- 5 Свайные работы. Закрепление грунтов**
  - 5.1 Свайные работы, выполняемые с земли.
  - 5.3 Устройство ростверков
  - 5.4 Устройство забивных и буронабивных свай
  - 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
- 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
- 12 Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**
  - 12.3 Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
  - 12.5 Устройство оклеечной изоляции
  - 12.9 Гидроизоляция строительных конструкций
  - 12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 13 Устройство кровель**
  - 13.2 Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 16 Устройство наружных сетей водопровода**
  - 16.1 Укладка трубопроводов водопроводных
  - 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
- 20 Устройство наружных электрических сетей**
  - 20.2 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
  - 20.5 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
  - 20.8 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
  - 20.10 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 25 Устройство автомобильных дорог и аэродромов**
  - 25.1 Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, рулежных дорожек
  - 25.2 Устройство оснований автомобильных дорог
  - 25.4 Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
  - 25.6 Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
  - 25.7 Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
  - 25.8 Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

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

33.2 Транспортное строительство

33.2.1 Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.2.3 Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры

33.2.6 Мосты (большие и средние)

33.4 Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.6 Объекты газоснабжения

### **Решение принято единогласно**

10.3.2. После обсуждения решили выдать свидетельство о допуске к работам после уплаты дополнительного взноса в компенсационный фонд следующей организации:

***8. ООО «ТермоТех», г. Подольск (реестровый № 100) свидетельство 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\*

#### **3 Земляные работы**

3.1 Механизированная разработка грунта\*

3.5 Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*

3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

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

5.1 Свайные работы, выполняемые с земли.

5.3 Устройство ростверков

5.4 Устройство забивных и буронабивных свай

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

#### **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)**

12.3 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\*

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

15.1 Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*

15.2 Устройство и демонтаж системы отопления\*

15.3 Устройство и демонтаж системы газоснабжения

15.4 Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*

15.5 Устройство системы электроснабжения\*

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

## **16 Устройство наружных сетей водопровода**

16.1 Укладка трубопроводов водопроводных

16.2 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей

16.3 Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов

16.4 Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

## **17 Устройство наружных сетей канализации**

17.1 Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

17.2 Укладка трубопроводов канализационных напорных

17.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей

17.4 Устройство канализационных и водосточных колодцев

17.5 Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации

17.6 Укладка дренажных труб на иловых площадках

17.7 Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

## **18 Устройство наружных сетей теплоснабжения**

18.1 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия

18.2 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше

18.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения

18.4 Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения

18.5 Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

## **19 Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**

19.1 Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно

19.2 Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно

19.3 Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)

19.4 Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах

19.5 Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок

19.6 Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа

19.7 Ввод газопровода в здания и сооружения

19.8 Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ

19.9 Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов

19.10 Очистка полости и испытание газопроводов

## **20 Устройство наружных электрических сетей**

20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*

20.2 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

20.3 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно

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

20.6 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ

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

20.10 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

## **23 Монтажные работы**

23.1 Монтаж подъемно-транспортного оборудования

23.4 Монтаж оборудования котельных

23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*

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

23.14 Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности

23.24 Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*

23.26 Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна

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

23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

## **24 Пусконаладочные работы**

24.1 Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

24.6 Пусконаладочные работы устройств релейной защиты

24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*

24.8 Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока

24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*

24.11 Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*

24.12 Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*

24.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики\*

24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*

24.18 Пусконаладочные работы холодильных установок\*

24.19 Пусконаладочные работы компрессорных установок

24.20 Пусконаладочные работы паровых котлов

24.21 Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*

24.22 Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*

24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовок

24.24 Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства

24.25 Пусконаладочные работы газовоздушного тракта

24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

24.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

24.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации

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

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)

32.4 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)

32.7 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)

**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) 3 000 000 000 (трех миллиардов рублей) рублей**

33.1 Промышленное строительство

33.1.1 Предприятия и объекты топливной промышленности

33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

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

33.1.9 Предприятия и объекты пищевой промышленности\*

33.1.10 Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*

33.4 Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5 Объекты теплоснабжения

33.6 Объекты газоснабжения

33.7 Объекты водоснабжения и канализации

### **Решение принято единогласно**

*10.3.3. После обсуждения решили выдать ООО «НПФ КОМТЕРМ» г. Москва (реестровый № 258) Свидетельство о допуске с приложением к работам после оплаты взноса в компенсационный фонд, членского и вступительного взносов:*

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

12.1 Футеровочные работы

12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

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

15.5 Устройство системы электроснабжения\*

**20 Устройство наружных электрических сетей**

20.12 Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

**23 Монтажные работы**

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

23.12 Монтаж оборудования предприятий черной металлургии

23.13 Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии

23.19 Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности

23.20 Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов

**24 Пусконаладочные работы**

24.4 Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов

24.5 Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов

24.6 Пусконаладочные работы устройств релейной защиты

24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*

24.8 Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока

24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*

24.11 Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*

24.12 Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*

24.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики\*

24.28 Пусконаладочные работы сушильных установок

**31 Промышленные печи и дымовые трубы**

31.3 Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности

31.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб



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

33.1 Промышленное строительство

33.1.3 Предприятия и объекты черной металлургии

33.1.4 Предприятия и объекты цветной металлургии

33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

33.4 Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.7 Объекты водоснабжения и канализации

**Решение принято единогласно**

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



**Сатьянов В.Г.**

**Секретарь**

**Названова Н.А.**