

ПРОТОКОЛ № 65
Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»

г. Москва

«12» февраля 2013 г.

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

Присутствовали:

1. Сатьянов В.Г. – Генеральный директор ЗАО «ИТЦ Инжремтехстрой»
2. Федин И.Ф. – Генеральный директор ЗАО «Союзтеплострой» по доверенности (уполномоченное лицо Горшкова А.С. – ЗАО «Союзтеплострой»)
3. Белов Ю.Н. – Генеральный директор ООО Фирма «Высотник»
4. Фрумкин В.М. - Генеральный директор ЗАО «Спецжелезобетонстрой»
5. Барышев Д.А. – по доверенности (уполномоченное лицо Сырых В.А. – Ген. Директора ООО ИЦ «АС Теплострой»)
6. Батраченко А.О. – Генеральный директор ООО «ИПК «Алана»
7. Сторожков Ю.П. - по доверенности (уполномоченное лицо Птицына А.И. – Директора ЗАО «Трест Уралдомнаремонт»)
8. Дерябин В.В. – Технический директор ООО «ЛИДЕР-СТРОЙ»

Слушали: Председателя Совета Партнерства **Сатьянова В.Г.**, который сообщил, что из 10 (десяти) членов Совета Партнерства присутствует 5 (пять) членов, уполномоченные лица по доверенностям от 3–х (трех) членов Совета Партнерства, кворум имеется, заседание Совета Партнерства правомочно по всем вопросам повестки дня и объявил его открытым.

Секретарь заседания Совета Партнерства – Федин А.Ф.

Повестка дня Совета Партнерства:

1. Назначение даты, места проведения годового Общего Собрания организаций – членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».
2. Утверждение повестки дня Общего Собрания.
3. Об изменении состава Совета Партнерства в связи с истечением срока полномочий отдельных членов Совета.
4. О ежегодных выборах Председателя и членов Дисциплинарного комитета СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» и принятие новой редакции Положения о Дисциплинарном комитете.
5. О применении мер дисциплинарного воздействия в отношении отдельных 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».
6. О внесении изменений в положение по уплате членских и вступительного взносов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».
7. Рассмотрение положения о резервном фонде СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

8. Рассмотрение вопроса об оказании помощи организациям-членам СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в юридическом сопровождении участия в государственных и коммерческих закупках работ и услуг.

9. О подготовке IV МЕЖДУНАРОДНОГО КОНГРЕССА «НОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ В ОБЛАСТИ ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА. КОНСТРУКЦИИ, ТЕХНОЛОГИИ, МАТЕРИАЛЫ. ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, ЭКОЛОГИЯ И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ».

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.

1. Назначение даты, места проведения годового Общего Собрания руководителей организаций – членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

1.1. **Слушали:** Сторожкова Ю.П., который предложил провести очередное годовое Общее Собрание руководителей организаций – членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» 27 марта 2013 года в Российской Академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (г. Москва).

1.2. **Решили:** на основании п. 8.5 Устава саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «МонтажТеплоСпецстрой» созвать очередное годовое Общее собрание членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в Российской Академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (г. Москва) 27 марта 2013 года.

Решение принято единогласно.

2. Утверждение повестки дня Общего Собрания.

2.1. **Слушали:** Сатьянова В.Г., который ознакомил членов Совета Партнерства с предлагаемой повесткой дня Общего Собрания. В целом, решили повестку одобрить и приступили к ее обсуждению по существу.

2.2. При обсуждении бюджета СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» на 2013 год **выступили:** Фрумкин В.М., Дерябин В.В., Батраченко А.О.

2.3. **Решили:**

2.3.1. Одобрить предлагаемую повестку дня годового Общего собрания.

2.3.1. Рекомендовать Общему Собранию принять рассмотренный Советом Партнерства бюджет СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» на 2013 год.

Решение принято единогласно.

3. Об изменении состава Совета Партнерства в связи с истечением срока полномочий отдельных членов Совета.

3.1. По пункту 3 повестки дня **Совета Партнерства** выступил Сатьянов В.Г., который сообщил, что у члена Совета Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» Ткаченко В.В. заканчивается срок полномочий.

3.2. После обсуждения возможных кандидатур, **Решили:** В связи с истечением срока полномочий члена Совета Партнерства Ткаченко В.В., предложить Общему Собранию внести в бюллетень для тайного голосования по выборам в Совет Партнерства СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» две кандидатуры:

Сапова Юрия Евгеньевича – Генерального директора ЗАО «САМАРАТЕПЛОМОНТАЖ»;

Косолапова Алексея Федоровича - Генерального директора ООО «ЭкоТеплоХим»;

Решение принято единогласно.

4. О ежегодных выборах Председателя и членов Дисциплинарного комитета СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» и принятие новой редакции Положения о Дисциплинарном комитете.

4.1. Выступил: Барышев Д.А., который сообщил что согласно пункта 2.3. Положения о Дисциплинарном комитете СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой», срок полномочий членов комитета распространяется до очередного Общего собрания и может быть продлен.

4.2. При обсуждении вопроса **выступили:** Сатьянов В.Г., Фрумкин В.М., Белов Ю.Н.

4.3.Решили:

4.3.1. Рекомендовать Общему Собранию членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» утвердить Дисциплинарный комитет в следующем составе:

Афонин Андрей Иванович

Вербицкий Юрий Вульфович – Председатель комитета

Горячев Владимир Петрович

Жидков Андрей Борисович

Крамаренко Юрий Владимирович

Мартыненко Геннадий Михайлович

Федин Игорь Федорович

4.3.2. Рекомендовать Общему Собранию членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» утвердить «Положения о Дисциплинарном комитете» в новой редакции.

Решение принято единогласно.

5. О применении мер дисциплинарного воздействия в отношении членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» за несоблюдение 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».

5.1. Выступил Барышев Д.А. который доложил, что в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» имеются организации, которые на момент проверки имели не полное соответствие требованиям к выдаче свидетельств о допуске, нарушили правила саморегулирования, Устав Партнерства, а также систематически не платят членские взносы. 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 погашения задолженности в оговоренные сроки. Однако ряд организаций не отреагировали на предписание. Материалы в отношении каждой организации были рассмотрены на заседании Дисциплинарного комитета СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» 31 января 2013 года. Комитет

рекомендует Совету Партнерства принять меры дисциплинарного воздействия в отношении некоторых членов.

Предлагается за неоднократную в течение года неуплату членских взносов, а также других выявленных нарушений, отраженных в выданных предписаниях поставить вопрос на Общем Собрании членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» об исключении из членов Партнерства следующих организаций:

- | | | |
|-----|--|--------------------|
| 1. | ООО «Энергокотломонтаж», ИНН 3123066222 | г. Белгород |
| 2. | ООО «СК Элитстрой», ИНН 8913006913 | г. Губкинский |
| 3. | ООО «ЕвроВест», ИНН 7723795785 | г. Москва |
| 4. | ООО «ЖилСтрой», ИНН 7715758074 | г. Москва |
| 5. | ООО «Экспострой», ИНН 7723753658 | г. Москва |
| 6. | ООО «Приволжский экспертный центр», ИНН 5257050884 | г. Нижний Новгород |
| 7. | ООО «Климат-Инжиниринг», ИНН 5018133314 | г. Королёв |
| 8. | ООО «Стройэнергоресурс», ИНН 7453194406 | г. Челябинск |
| 9. | ООО «СМУ-7», ИНН 6617013191 | г. Краснотурьинск |
| 10. | ООО «Бородинское Энергоуправление», ИНН 2445002253 | г. Бородино |
| 11. | ЗАО «СТС-Белгород», ИНН 3123073438 | г. Белгород |
| 12. | ООО «Спецзащита», ИНН 5260266153 | г. Нижний Новгород |
| 13. | ООО «ЭКСПОСТРОЙ», ИНН 7704677465 | г. Москва |
| 14. | ООО «Тверьстеклоремонт», ИНН 6950109582 | г. Тверь |
| 15. | ООО «Стройремонт и К», ИНН 5007074459 | г. Дмитров |
| 16. | ООО «Калита», ИНН 5262144552 | г. Нижний Новгород |
| 17. | ООО «Инженерное Бюро «Вектор», ИНН 3445069933 | г. Волгоград |
| 18. | ООО «ИнжТехСтрой», ИНН 7723765460 | г. Москва |
| 19. | ЗАО «Энерготехнострой», ИНН 7713571666 | г. Москва |

5.1.2. **Выступили:** Сатьянов В.Г., Батраченко А.О., Федин И.Ф.

5.1.3. **Решили:** За несоблюдение требований к выдаче свидетельства о допуске, требований стандартов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой», не выполнение в установленный срок выданных предписаний приостановить действие Свидетельства о допуске до 25 марта 2013 года следующим организациям-членам СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»:

- | | | |
|----|--|-------------------|
| 1. | ООО «ЕвроВест», ИНН 7723795785 | г. Москва |
| 2. | ООО «Экспострой», ИНН 7723753658 | г. Москва |
| 3. | ООО «СМУ-7», ИНН 6617013191 | г. Краснотурьинск |
| 4. | ООО «Бородинское Энергоуправление», ИНН 2445002253 | г. Бородино |
| 5. | ЗАО «СТС-Белгород», ИНН 3123073438 | г. Белгород |
| 6. | ООО «ЭКСПОСТРОЙ», ИНН 7704677465 | г. Москва |
| 7. | ООО «ИнжТехСтрой», ИНН 7723765460 | г. Москва |
| 8. | ЗАО «Энерготехнострой», ИНН 7713571666 | г. Москва |

В случае не устранения выявленных нарушений до 25 марта 2013 года, рассмотреть вопрос на Общем Собрании членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» об исключении данных организаций из членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

5.1.4. **Решили:** Установить срок для устранения выявленных нарушений - 20 марта 2013 года для следующих организаций-членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»:

1.	ООО «Энергокотломонтаж», ИНН 3123066222	г. Белгород
2.	ООО «СК Элитстрой», ИНН 8913006913	г. Губкинский
3.	ООО «ЖилСтрой», ИНН 7715758074	г. Москва
4.	ООО «Приволжский экспертный центр», ИНН 5257050884	г. Нижний Новгород
5.	ООО «Климат-Инжиниринг», ИНН 5018133314	г. Королёв
6.	ООО «Стройэнергоресурс», ИНН 7453194406	г. Челябинск
7.	ООО «Спецзащита», ИНН 5260266153	г. Нижний Новгород
8.	ООО «Тверьстеклоремонт», ИНН 6950109582	г. Тверь
9.	ООО «Стройремонт и К», ИНН 5007074459	г. Дмитров
10.	ООО «Калита», ИНН 5262144552	г. Нижний Новгород
11.	ООО «Инженерное Бюро «Вектор», ИНН 3445069933	г. Волгоград

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

Решение принято единогласно.

6. О внесении изменений в положение по уплате вступительного и членских взносов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

6.1. Выступил: Сторожков Ю.П., который предложил внести изменения в положение по уплате членских и вступительного взносов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

6.2. Выступили: Фрумкин В.М., Дерябин В.В., Барышев Д.А., которые одобрили изменения в положение по уплате членских и вступительного взносов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в части уменьшения вступительного взноса и дифференциации членских взносов.

6.3. Решили: Рекомендовать Общему Собранию членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» утвердить следующие изменения в положение по уплате членских и вступительного взносов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой»:

- Пункт 2.1. «Положения о размерах и порядке уплаты взносов членами Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство Объединение строительных организаций «МонтажТеплоСпецстрой» (Утверждено Общим Собранием СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» Протокол № 6 от 16.03.2011 г) изложить в следующей редакции: **«Решением Общего Собрания членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» от 27 марта 2013 г. Протокол № 9 вступительный взнос в Партнерство составляет 30 000 (Тридцать тысяч) рублей»**

- Пункт 3.3. «Положения о размерах и порядке уплаты взносов членами Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство Объединение строительных организаций «МонтажТеплоСпецстрой» (Утверждено Общим Собранием СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» Протокол № 6 от 16.03.2011 г) изложить в следующей редакции: **«Размер членского взноса для каждого члена Партнерства устанавливается исходя из объема строительно-монтажных работ (СМР) за предыдущий год, подтвержденной выпиской из бухгалтерского баланса (форма 1 и форма 2), представленной в срок до 1 июня текущего года, с применением коэффициента пересчета, согласно Таблицы 1 Принять за базовую ставку размер годового членского взноса в сумме 100000 рублей.**

Таблица 1

Базовая ставка годового членского взноса 100000 рублей.	
Объем СМР за предыдущий год	Коэффициент перерасчета
До 15 млн. руб.	0,8

<i>От 16 до 250 млн. руб.</i>	<i>1,0</i>
<i>От 251 до 500 млн. руб.</i>	<i>1,2</i>
<i>От 501 до 1000 млн. руб.</i>	<i>1,4</i>
<i>Свыше 1 млрд.</i>	<i>1,5</i>

Оплата членских взносов производится равными долями поквартально. Корректировка членского взноса производится в IV квартале текущего года.

Для организаций, не представивших выписку из баланса до 01 июня текущего года, считать членский взнос в размере 150 000 (Сто пятьдесят тысяч) рублей.

Для вступивших в СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в текущем году организаций сумма годового членского взноса устанавливается в размере базовой ставки».

Решение принято единогласно.

7. Рассмотрение положения о резервном фонде СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

7.1. **Выступил:** Сторожков Ю.П., который ознакомил членов Партнерства с положением о резервном фонде СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

7.2. **Решили:** Рекомендовать Общему Собранию членов СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» утвердить «Положение о резервном фонде СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой».

Решение принято единогласно.

8. Рассмотрение вопроса об оказании помощи организациям-членам СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в юридическом сопровождении участия в государственных и коммерческих закупках работ и услуг.

8.1. **Выступил** Сторожков Ю.П. с предложением об оказании помощи организациям-членам СРО НП «МонтажТеплоСпецстрой» в юридическом сопровождении участия в государственных и коммерческих закупках работ и услуг.

8.2. При обсуждении этого вопроса выступили Сатьянов В.Г., Дерябин В.В., которые поддержали это предложение.

8.3. **Решили:** Информацию принять к сведению.

9. О подготовке IV МЕЖДУНАРОДНОГО КОНГРЕССА «НОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ В ОБЛАСТИ ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА. КОНСТРУКЦИИ, ТЕХНОЛОГИИ, МАТЕРИАЛЫ. ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, ЭКОЛОГИЯ И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ».

9.1. **Выступил:** Сторожков Ю.П. с информацией о ходе подготовки IV МЕЖДУНАРОДНОГО КОНГРЕССА «НОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ В ОБЛАСТИ ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА. КОНСТРУКЦИИ, ТЕХНОЛОГИИ, МАТЕРИАЛЫ. ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, ЭКОЛОГИЯ И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ».

9.2. **Решили:** Информацию принять к сведению.

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.

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, оформленными на бланках Национального объединения строителей по форме утвержденной приказом Ростехнадзора от 5 июля 2011 года N 356 от следующих организаций:

1. ООО «Техносоюз», г. Москва (реестровый № 120)
2. ООО «СтройСпецМонтаж», г. Красноярск (реестровый № 107)
3. ООО «РУСАЛ ИТЦ», г. Красноярск (реестровый № 227)
4. ООО УЗ «Стройресурс», г. Новосибирск (реестровый № 130)
5. ООО «Алькор-Строй», г. Екатеринбург (реестровый № 119)
6. ООО «Ресурс», г. Москва (реестровый № 97)
7. ЗАО «АВС-инжстрой», г. Москва (реестровый № 157)
8. ООО «СЕВЕРО-ЗАПАД СТРОЙКОМПЛЕКС», г. Санкт-Петербург (реестровый № 249)
9. ООО «Волгоградстройтермоизоляция-Плюс», г. Волгоград (реестровый № 59)

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 «Техносоюз», г. Москва (Акт № 254-1 от 06 февраля 2013 года)
2. ООО «СтройСпецМонтаж», г. Красноярск (Акт № 61-17 от 30 января 2013 года)
3. ООО «РУСАЛ ИТЦ», г. Красноярск (Акт № 209-6 от 29 января 2013 года)
4. ООО УЗ «Стройресурс», г. Новосибирск (Акт № 103-5 от 30 января 2013 года)
5. ООО «Алькор-Строй», г. Екатеринбург (Акт № 126-5 от 07 февраля 2013 года)
6. ООО «Ресурс», г. Москва (Акт № 79-2 от 07 февраля 2013 года)
7. ЗАО «АВС-инжстрой», г. Москва (Акт № 240-1 от 30 января 2013 года)
8. ООО «СЕВЕРО-ЗАПАД СТРОЙКОМПЛЕКС», г. Санкт-Петербург (Акт № 236-4 от 08 февраля 2013 года)
9. ООО «Волгоградстройтермоизоляция-Плюс», г. Волгоград (Акт № 151-7 от 08 февраля 2013 года)

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

1. ООО «Техносоюз», г. Москва (реестровый № 120) о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:

15 Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.5 Устройство системы электроснабжения*

20 Устройство наружных электрических сетей

20.2 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

20.3 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно

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

20.12 Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

23 Монтажные работы

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

23.19 Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности

23.33 Монтаж оборудования сооружений связи*

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*

2. 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 Механизированная разработка грунта*

3.5 Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*

3.6 Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов

3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

4 Устройство скважин

4.2 Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)

4.3 Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин

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 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

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

- 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

3. ООО «РУСАЛ ИТЦ», г. Красноярск (реестровый № 227) о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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

- 32.1 Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
- 32.4 Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 32.5 Строительный контроль за работами в области теплогасоснабжения 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)
- 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) 10 000 000 (десяти миллионов) рублей.

- 33.1.4 Предприятия и объекты цветной металлургии

4. ООО УЗ «Стройресурс», г. Новосибирск (реестровый № 130) о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:

6 Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

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

7 Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

- 7.1 Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

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

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

9 Работы по устройству каменных конструкций

9.1 Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*

9.2 Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*

10 Монтаж металлических конструкций

10.5 Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

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

11 Монтаж деревянных конструкций

11.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *

11.2 Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*

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

12.4 Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)

12.5 Устройство оклеечной изоляции

12.8 Антисептирование деревянных конструкций

12.9 Гидроизоляция строительных конструкций

12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

12.11 Работы по теплоизоляции трубопроводов*

12.12 Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

13 Устройство кровель

13.1 Устройство кровель из штучных и листовых материалов*

13.2 Устройство кровель из рулонных материалов*

13.3 Устройство наливных кровель*

14 Фасадные работы

14.1 Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*

14.2 Устройство вентилируемых фасадов*

15 Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.1 Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*

15.2 Устройство и демонтаж системы отопления*

15.4 Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*

15.5 Устройство системы электроснабжения*

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

16 Устройство наружных сетей водопровода

16.1 Укладка трубопроводов водопроводных

16.2 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей

16.3 Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов

16.4 Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

17 Устройство наружных сетей канализации

17.1 Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

17.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей

17.4 Устройство канализационных и водосточных колодцев

18 Устройство наружных сетей теплоснабжения

18.1 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов

Цельсия

18.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения

18.4 Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения

18.5 Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

20 Устройство наружных электрических сетей

20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*

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

33.3 Жилищно-гражданское строительство

33.5 Объекты теплоснабжения

33.7 Объекты водоснабжения и канализации

5. ООО «Алькор-Строй», г. Екатеринбург (реестровый № 119) 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*

2.3 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*

5 Свайные работы. Закрепление грунтов

5.1 Свайные работы, выполняемые с земли.

5.3 Устройство ростверков

5.4 Устройство забивных и буронабивных свай

6 Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1 Опалубочные работы

6.2 Арматурные работы

6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

7 Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

7.1 Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

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

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

9 Работы по устройству каменных конструкций

9.2 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)

12.3 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*
- 15.4 Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 15.5 Устройство системы электроснабжения*

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

23 Монтажные работы

- 23.1 Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.4 Монтаж оборудования котельных
- 23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 23.31 Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*
- 23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

33 Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 10 000 00 (десяти миллионов) рублей

- 33.1 Промышленное строительство
 - 33.1.1 Предприятия и объекты топливной промышленности

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

33.3 Жилищно-гражданское строительство

33.5 Объекты теплоснабжения

33.7 Объекты водоснабжения и канализации

6. ООО «Ресурс», г. Москва (реестровый № 97) о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:

9 Работы по устройству каменных конструкций

9.2 Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*

9.3 Устройство отопительных печей и очагов*

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

12.12 Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

13 Устройство кровель

13.2 Устройство кровель из рулонных материалов*

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

7. ЗАО «АВС-инжстрой», г. Москва (реестровый № 157) о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:

2 Подготовительные работы

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

3 Земляные работы

3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

3.6 Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов

3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

4 Устройство скважин

4.2 Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)

4.3 Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин

4.5 Сооружение шахтных колодцев

5 Свайные работы. Закрепление грунтов

5.1 Свайные работы, выполняемые с земли.

5.2 Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах

5.3 Устройство ростверков

5.4 Устройство забивных и буронабивных свай

5.6 Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов

5.7 Силикатизация и смолизация грунтов

5.9 Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай

6 Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1 Опалубочные работы

6.2 Арматурные работы

6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

7 Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

7.1 Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

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

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

10 Монтаж металлических конструкций

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

10.2 Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей

10.3 Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

10.5 Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

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

12.1 Футеровочные работы

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

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

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

23 Монтажные работы

23.4 Монтаж оборудования котельных

23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

24 Пусконаладочные работы

24.20 Пусконаладочные работы паровых котлов

24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки

24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

24.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

24.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации

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

28 Устройство шахтных сооружений

28.1 Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки

8. ООО «СЕВЕРО-ЗАПАД СТРОЙКОМПЛЕКС», г. Санкт-Петербург (реестровый № 249) 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

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

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

4 Устройство скважин

4.2 Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)

4.3 Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин

4.4 Тампонажные работы

5 Свайные работы. Закрепление грунтов

5.4 Устройство забивных и буронабивных свай

6 Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1 Опалубочные работы

6.2 Арматурные работы

6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

9 Работы по устройству каменных конструкций

9.1 Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*

10 Монтаж металлических конструкций

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

10.3 Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

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

10.5 Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

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

15.1 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*

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

17.4 Устройство канализационных и водосточных колодцев

18 Устройство наружных сетей теплоснабжения

18.1 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов

Цельсия

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
- 19.7 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*
- 20.5 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.8 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 20.10 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.12 Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 20.13 Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения

22 Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

- 22.1 Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.4 Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 22.5 Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 22.6 Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 22.7 Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.8 Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.11 Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 22.12 Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов

23 Монтажные работы

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

24 Пусконаладочные работы

- 24.3 Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
- 24.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики*
- 24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 24.19 Пусконаладочные работы компрессорных 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) 10 000 00 (десяти миллионов) рублей

- 33.1 Промышленное строительство
- 33.1.14 Объекты нефтегазового комплекса
- 33.6 Объекты газоснабжения

12. ООО «Волгоградстройтермоизоляция-Плюс», г. Волгоград (реестровый № 59) о допуске к работам оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства:

2 Подготовительные работы

- 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*

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*

12.5 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*

14 Фасадные работы

14.1 Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*

14.2 Устройство вентилируемых фасадов*

15 Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.1 Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*

15.2 Устройство и демонтаж системы отопления*

15.4 Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*

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

22 Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

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

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 00 (десяти миллионов) 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

33.1.8 Предприятия и объекты легкой промышленности*

33.1.9 Предприятия и объекты пищевой промышленности*

33.1.10 Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства*

33.3 Жилищно-гражданское строительство

33.5 Объекты теплоснабжения

33.6 Объекты газоснабжения

Решение принято единогласно.

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

Сатьянов В.Г.

Секретарь

Федин А.Ф.

