

**Протокол № 26**  
**Заседания Контрольной комиссии СРОП НП ГСК «БашстройТЭК»**

**Дата проведения: 12. 11. 2010**

**Место проведения: РБ г. Уфа, ул. Худайбердина, 2**

**Время проведения 11 00**

**Присутствовали:**

Председатель Контрольной комиссии:

Шнейер Борис Семенович –НП ГСК

Члены контрольной комиссии:

Мыльников Борис Александрович – ЗАО «Нефтехимремонт»

Богданов Николай Николай Семенович – ООО «НПП «Авиатрон»

Колганов Александр Иванович – ЗАО «Газспецмонтаж»

Бакиев Разим Ахматсагитович – ЗАО «Ремсервис» ОАО «Нефтехимремстрой»

**Приглашенные:**

Нечепуренко Валерий Михайлович – главный специалист ПТО

**Избрание председателя и секретаря заседания Контрольной комиссии СРОП НП ГСК «БашстройТЭК»**

Председателем заседания избран Шнейер Б.С.

Секретарем заседания избран Нечепуренко В.М.

**Утверждение повестки дня заседания Контрольной комиссии СРОП НП ГСК «БашстройТЭК».**

**Слушали:** Шнейера Б.С., который огласил повестку дня заседания Контрольной комиссии и предложил утвердить:

1. Вынесение решения об изменении сведений в Реестре юридических лиц членов Партнерства.
2. Вынесение решения об исправлении технической ошибки, допущенной при выдаче свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
3. Вынесение на рассмотрение Совета рекомендаций о принятии предприятий – юридических лиц в члены Партнерства ( Проверка на аффилированность)
4. Вынесение на рассмотрение Совета рекомендаций об отзыве у юридических лиц членов Саморегулируемой организации работодателей Некоммерческого партнерства Группа Строительных Компаний «БашстройТЭК» свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
5. Вынесение на рассмотрение Совета рекомендаций о выдаче юридическим лицам членам Саморегулируемой организации работодателей Некоммерческого партнерства Группа Строительных Компаний «БашстройТЭК» свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

**Голосование:**

«За» - Единогласно

**Решили:** Утвердить повестку дня, предложенную Шнейером Б.С.

**Вопрос 1. Вынесение рекомендаций Совету об изменении сведений в Реестре юридических лиц членов Саморегулируемой организации работодателей Некоммерческого партнерства Группа Строительных Компаний «БашстройТЭК»**

**Слушали:** Председателя Контрольной комиссии СРОП НП ГСК «БашстройТЭК» Шнейера Б.С. с информацией, поступившей от ООО «Синтез-ремонт» - члена СРОП НП ГСК «БашстройТЭК», о необходимости изменения сведений в Реестре членов СРОП НП ГСК «БашстройТЭК» в связи с назначением директора.

**Голосование:**

«За» - Единогласно

**Решили:**

1.Рекомендовать Совету внести в Реестр членов СРОП НП ГСК «БашстройТЭК» изменение сведений о ООО «Синтез-ремонт» в связи с назначением директора.

Реестр №	Наименование организации	Юридический Адрес	Должность, Ф.И.О. руководителя	ИНН ОГРН	Примечание
31	ООО «Синтез-ремонт»	450037, РБ г. Уфа, территория ОАО «Уфаоргсинтез»	Директор Махмутов Наиль Мазитович	0277039640 1020203077245	Протокол общего собрания от 31.08.10 Приказ от 31.08.10 Выписка ЕГРЮЛ

**Вопрос 2. Вынесение рекомендаций Совету об исправлении технической ошибки, допущенной при выдаче ООО «ИНКОТЭМ» свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в Реестре юридических лиц членов Саморегулируемой организации работодателей Некоммерческого партнерства Группа Строительных Компаний «БашстройТЭК» («Неправильное отражение перечня видов работ в Реестре Партнерства и выданном Свидетельстве»)**

**Слушали:** Председателя Контрольной комиссии СРОП НП ГСК «БашстройТЭК» Шнейера Б.С. о необходимости исправления технической ошибки при формировании отчетности в реестре выданных свидетельств СРО НП «ГСК» и Государственном реестре саморегулируемых организаций, допущенной при выдаче ООО «ИНКОТЭМ» свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства следующему члену СРОП НП ГСК «БашстройТЭК» (Протокол КК №19 от 13.08.2010г, Акт рабочей группы от 12.11.10):

Реестр №	Наименование организации	Юридический адрес	ИНН ОГРН	№ выданного свидетельства
23	ООО «ИНКОТЭМ»	105425, г. Москва, Щелковское шоссе, д 32 корп А, комн 17	7719646847 1077759477267	№ 0007.05-2010-7719646847-С-184. Протокол №19 от 17.08.2010г.

**Голосование:**

«За» - Единогласно

**Решили:**

1. Рекомендовать Совету внести изменения в Реестр выданных свидетельств СРОП НП ГСК «БашстройТЭК» и в Государственный реестр саморегулируемых организаций о члене СРОП НП ГСК «БашстройТЭК» ООО «ИНКОТЭМ»

Рстр №	Наименование организации	Юридический адрес	ИНН ОГРН	№ выдаваемого свидетельства
23	ООО «ИНКОТЭМ»	105425, г. Москва, Щелковское шоссе, д 32 корп а, комн 17	7719646847 1077759477267	№ 0007.05-2010-7719646847-С-184. Протокол №19 от 17.08.2010г. (Протокол №26 от 15.11.2010г.)

**Вопрос 3. Вынесение на рассмотрение Совета рекомендаций о принятии предприятий – юридических лиц в члены Саморегулируемой организации работодателей Некоммерческого партнерства Группа Строительных Компаний «БашстройТЭК».**

**Слушали:** Председателя Контрольной комиссии СРОП НП ГСК «БашстройТЭК» Шнейера Б.С. с информацией о поступивших заявлениях юридических лиц (ООО«Техносервис», Федеральное казенное предприятие «Авангард») о вступлении в члены СРОП НП ГСК «БашстройТЭК».

Согласно, проведенной рабочей группой Контрольной Комиссии (Акт от 12.11.10.) проверке, данные юридические лица отвечают требованиям п.3.2.1. Устава Партнерства, п.2.3. Положения «О членстве», Градостроительного кодекса РФ. (Акт рабочей группы от 12.11.10):

**Голосование:**

«За» - Единогласно

**Решили:**

1.Рекомендовать Совету принять в члены СРОП НП ГСК «БашстройТЭК» следующие организации с присвоением соответствующих реестровых номеров:

П/№	Реестр №	Наименование организации Юридический адрес	Требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам	Примечание
1	181	ООО «Техносервис» 450038, РБ г. Уфа, ул. Кремлевская, 38 ИНН 0273079970 ОГРН 1100280031499	1. Численность квалиф. работников 2. Стаж работы квалиф. работников 3. Повышение квалификации квалиф. работников 4. Копии дипломов соответствующего профиля для выполнения видов работ 5. Копии трудовых книжек 6. Копии СДА 18 (при необходимости) 7. Компенсац. Фонд, вступит. членск. взносы 8. Страхование	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует
2	182	Федеральное казенное предприятие «Авангард» 453102, РБ г. Стерлитамак, ул. Кошевого, 2 ИНН 0268005588 ОГРН 1020202089115	1. Численность квалиф. работников 2. Стаж работы квалиф. работников 3. Повышение квалификации квалиф. работников 4. Копии дипломов соответствующего профиля для выполнения видов работ 5. Копии трудовых книжек 6. Копии СДА 18 (при необходимости) 7. Компенсац. Фонд, вступит. членск. взносы 8. Страхование 9. Аффилировано Учреждением «Министерство имущ. отнош-й РФ», Учреж-м «Рос. Агентство по боеприпасам»	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует Аффилировано

**Вопрос 4.** Вынесение на рассмотрение Совета рекомендаций об отзыве у юридических лиц членов Саморегулируемой организации работодателей Некоммерческого партнерства Группа Строительных Компаний «БашстройТЭК» свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

**Слушали:** Председателя Контрольной комиссии СПОР НП ГСК «БашстройТЭК» Шнейера Б.С. с информацией о поступивших заявлениях членов Партнерства о внесении изменений и дополнений в свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и необходимости отозвать ранее выданные свидетельства в соответствии с требованиями установленными в СПОР НП ГСК «БашстройТЭК».

**Голосование:**

«За» - Единогласно

**Решили:**

1. В связи с вступлением в силу Приказа № 624 и заявлениями предприятий - членов СПОР НП ГСК «БашстройТЭК» рекомендовать Совету отозвать с «15» ноября 2010г. свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства у следующих членов СПОР НП ГСК «БашстройТЭК»

Рстр №	Наименование организации	Юридический адрес	ИНН ОГРН	№ отзываемого свидетельства
9	ОАО «Учалинский горно-обогатительный комбинат»	453700 РБ г. Учалы, ул. Горнозаводская, 2,	0270007455 1020202279460	№ 0031.03-2010-0270007455-С-184 Протокол №24 от 15.10.2010г
18	ООО «Шахтостроительное управление»	453700, РБ г. Учалы, ул. Горнозаводская, 2	0270019718 1090270000040	СРО-С-001-0018 от 09.02.2010г. Протокол №2 от 09.02.2010г.
21	ЗАО «Строительное монтажное управление – 1 «Эколог Башспецнефтьстрой»	450112, РБ, г. Уфа, ул. Цветочная, 42	0273071995 1080273006483	№ 0009.04-2010-0273071995-С-184. Протокол №19 от 17.08.2010г..

23	ООО «ИНКОТЭМ»	105425, г. Москва, Щелковское шоссе, д 32 корп а, комн 17	7719646847 1077759477267	№ 0007.05-2010-7719646847-С-184. Протокол №19 от 17.08.2010г.
32	ЗАО «Нефтехимремонт»	450037, РБ г. Уфа, площадка маслоблока ОАО «Ново-Уфимский нефтеперерабатывающий завод	0277012447 1020203090434	СРО-С-001-0032 от 20.04.2010г. Протокол №9 от 20.04.2010г.
37	ООО «Вектор»	452616, РБ г. Октябрьский, ул. Северная, д 21,	0265024864 1040203312830	СРО-С-001-0037 от 20.04.2010г. Протокол №9 от 20.04.2010г.
122	ООО «Инвестиционно-строительная фирма-3»	450005, РБ, г. Уфа, ул.50-лет Октября,20	0278126905 1060278107438	СРО-С-001-0122 от 12.02.2010г. Протокол №3 от 12.02.2010г.
138	ООО «Специализированное строительное-монтажное управление №3»	450045, РБ г. Уфа, ул.Л.Чайкиной,д.25	0276031542 1030204202929	№ 0029.03-2010-0276031542-С-184 Протокол №24 от 15.10.2010г.
161	ООО «Корпорация Уралтехнострой»	450076, РБ г. Уфа, ул. Зенцова, 93	0275022471 1020202767420	СРО-С-001-0161 от 30.03.2010г. Протокол №8 от 30.03.2010г.
180	ООО «РемкомЭнергоСервис»	450098, РБ г. Уфа, ул. Проспект Октября, д.14, оф. 23	0276127460 1100280028199	№ 0025.01-2010-0276127460-С-184 Протокол №24 от 15.10.2010г.

**Вопрос 5. Вынесение на рассмотрение Совета рекомендаций о выдаче юридическим лицам членам Саморегулируемой организации работодателей Некоммерческого партнерства Группа Строительных Компаний «БашстройТЭК» свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**Слушали:** Председателя Контрольной комиссии СРОП НП ГСК «БашстройТЭК» Шнейера Б.С. с информацией о рекомендации Совету допустить нижеследующих юридических лиц - членов СРОП НП ГСК «БашстройТЭК» к осуществлению видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе к видам работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации. Данные юридические лица соответствуют Требованиям «К выдаче свидетельств о допуске к видам работ» СРОП НП ГСК «БашстройТЭК» (*Акт проверки предприятий рабочей группой Контрольной Комиссии от 12.11.10.*).

**Голосование:**

«За» - Единогласно

**Решили:**

1.Рекомендовать Совету выдать Свидетельства о допуске с «15» ноября 2010г. к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе, к видам работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, следующим членам СРОП НП ГСК «БашстройТЭК»

1	9	<b>ОАО «Учалинский горно-обогатительный комбинат» 453700, РБ, г. Учалы, ул. Горнозаводская, 2</b> ИНН 0270007455 ОГРН 1020202279460
		<p><b>Приказ №624</b></p> <p><b>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</b> 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений</p> <p><b>2. Подготовительные работы</b> 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений 3. Земляные работы</p> <p>3.1. Механизированная разработка грунта</p> <p><b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b> 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p><b>8. Буровзрывные работы при строительстве</b></p> <p><b>26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей</b> 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей</p> <p><b>28. Устройство шахтных сооружений</b> 28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки</p> <p><b>30. Гидротехнические работы, водозащитные работы</b> 30.7. Возведение дамб</p> <p><b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b> 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, виды работ 5.1, 5.3, 5.4, 5.6, группы видов работ 6,7, 9-14)</p>

		<p>32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (виды работ №4.2, 4.3, 4.4)  32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8)  32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)  32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №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 №18, 19.)  32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)  32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, виды работ №20.1, 20.2, 20.5, 20.9-20.12)  32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ №23.33, группа видов работ №21)  32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (виды работ №25.2, 25.4, 25.6-25.8; 29)  32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, виды работ №26.1, 26.3-26.8)  32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ №23.17, группы видов работ №27, 28)  32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ №30)  32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (вид работ №31.5)  <b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):*</b>  33.1. Промышленное строительство 33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии 33.2. Транспортное строительство 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта 33.3. Жилищно-гражданское строительство 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно 33.5. Объекты теплоснабжения 33.6. Объекты газоснабжения 33.7. Объекты водоснабжения и канализации 33.8. Здания и сооружения объектов связи  * Право ведения данного вида работ, стоимость которого по одному договору не превышает 10 (десять) миллионов рублей  <b>В том числе Перечень видов работ, распространяемый на объекты, указанные в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (особо опасные, технически сложные и уникальные объекты):</b>  <b>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</b>  1.1. Разбивочные работы в процессе строительства 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений  <b>8. Буровзрывные работы при строительстве</b>  <b>28. Устройство шахтных сооружений</b>  28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки  <b>30. Гидротехнические работы, водолазные работы</b>  30.7. Возведение дамб  <b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b>  32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8)  32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ №23.17, группы видов работ №27, 28)  32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ №30)  <b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):*</b>  33.1. Промышленное строительство 33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии  * Право ведения данного вида работ, стоимость которого по одному договору не превышает 10 (десять) миллионов рублей</p>
2	18	<p><b>ООО «Шахтостроительное управление»</b> 453700, РБ г. Учалы, ул. Горнозаводская, 2  ИНН 0270019718 ОГРН 1090270000040</p>
		<p><b>Перечень видов работ, распространяемый на объекты, указанные в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (особо опасные, технически сложные и уникальные объекты):</b>  <b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>  6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций  <b>8. Буровзрывные работы при строительстве</b>  <b>28. Устройство шахтных сооружений</b>  28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки 28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа</p>
3	21	<p><b>ЗАО «Строительное монтажное управление – 1 «Эколог Башспецнефестрой»</b> 450112, РБ г. Уфа, ул. Цветочная, 42  ИНН 0273071995 ОГРН1080273006483</p>
		<p><b>Приказ №624</b>  <b>2. Подготовительные работы</b>  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  <b>3. Земляные работы</b>  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  <b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b>  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  <b>17. Устройство наружных сетей канализации</b>  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  <b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b></p>

		<p>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</p> <p><b>Перечень видов работ, распространяемый на объекты, указанные в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (особо опасные, технически сложные и уникальные объекты):</b></p> <p><b>2. Подготовительные работы</b> 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</p> <p><b>3. Земляные работы</b> 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</p> <p><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b> 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше</p>
4	23	<p align="center"><b>ООО «ИНКОТЭМ»</b> 105425, г. Москва, Щелковское шоссе, д 32 корп а, комн 17 ИНН 7719646847 ОГРН 1077759477267</p>
		<p><b>Приказ №624:</b></p> <p><b>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</b> 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений</p> <p><b>2. Подготовительные работы</b> 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</p> <p><b>3. Земляные работы</b> 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</p> <p><b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b> 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов 5.7. Силикатизация и смоллизация грунтов 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»</p> <p><b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b> 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p><b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b> 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</p> <p><b>9. Работы по устройству каменных конструкций</b> 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</p> <p><b>10. Монтаж металлических конструкций</b> 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)</p> <p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b> 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 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p> <p><b>13. Устройство кровель</b> 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов</p> <p><b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b> 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</p> <p><b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b> 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</p> <p><b>17. Устройство наружных сетей канализации</b> 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных</p> <p><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b> 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</p> <p><b>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</b> 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</p>

		<p>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</p> <p><b>20. Устройство наружных электрических сетей</b></p> <p>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 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p> <p><b>23. Монтажные работы</b></p> <p>23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования 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 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов</p> <p><b>24. Пусконаладочные работы</b></p> <p>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 24.20. 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 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций</p> <p><b>31. Промышленные печи и дымовые трубы</b></p> <p>31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб</p> <p><b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b></p> <p>32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)</p> <p><b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):*</b></p> <p>33.1. Промышленное строительство 33.1.11. Тепловые электростанции 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ 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 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) 33.13. Гидромелиоративные объекты</p> <p><b>В том числе Перечень видов работ, распространяемый на объекты, указанные в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (особо опасные, технически сложные и уникальные объекты):</b></p> <p><b>23. Монтажные работы</b></p> <p>23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций 23.4. Монтаж оборудования котельных 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений</p> <p><b>24. Пусконаладочные работы</b></p> <p>24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов</p> <p><b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):*</b></p> <p>33.1.11. Тепловые электростанции</p>
5	32	<p>ЗАО «Нефтехимремонт» 450037, РБ г. Уфа, площадка маслблока ОАО «Ново-Уфимский нефтеперерабатывающий завод» ИНН 0277012447 ОГРН 1020203090434</p>
		<p><b>Перечень видов работ, распространяемый на объекты, указанные в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (особо опасные, технически сложные и уникальные объекты):</b></p> <p><b>10. Монтаж металлических конструкций</b></p> <p>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</p> <p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b></p> <p>12.1. Футеровочные работы 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</p> <p><b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b></p> <p>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</p> <p><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b></p> <p>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 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</p> <p><b>23. Монтажные работы</b></p> <p>23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования 23.4. Монтаж оборудования котельных 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов</p>

		<p><b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):*</b></p> <p>33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности</p> <p>* Право ведения данного вида работ, стоимость которого по одному договору не превышает 10 (десять) миллионов рублей</p>
6	37	<p><b>ООО «Вектор»</b>452616, РБ, г. Октябрьский, ул. Северная, д 21 ИНН 0265024864 ОГРН 1040203312830</p>
		<p><b>Приказ №624:</b></p> <p><b>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</b></p> <p>1.1. Разбивочные работы в процессе строительства</p> <p><b>2. Подготовительные работы</b></p> <p>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</p> <p>2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов</p> <p><b>3. Земляные работы</b></p> <p>3.1. Механизированная разработка грунта 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве</p> <p>3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</p> <p><b>4. Устройство скважин</b></p> <p>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</p> <p><b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b></p> <p>5.3. Устройство ростверков 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте» 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай</p> <p><b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b></p> <p>6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p><b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b></p> <p>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</p> <p><b>9. Работы по устройству каменных конструкций</b></p> <p>9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой</p> <p>9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой 9.3. Устройство отопительных печей и очагов</p> <p><b>10. Монтаж металлических конструкций</b></p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p> <p>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</p> <p><b>11. Монтаж деревянных конструкций</b></p> <p>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</p> <p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b></p> <p>12.1. Футеровочные работы 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий</p> <p>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</p> <p><b>13. Устройство кровель</b></p> <p>13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов</p> <p>13.3. Устройство наливных кровель</p> <p><b>14. Фасадные работы</b></p> <p>14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями</p> <p>14.2. Устройство вентилируемых фасадов</p> <p><b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b></p> <p>15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления</p> <p>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</p> <p><b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b></p> <p>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</p> <p><b>17. Устройство наружных сетей канализации</b></p> <p>17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных</p> <p>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</p> <p><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b></p> <p>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</p> <p><b>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</b></p> <p>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)</p> <p>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</p>



		<p>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</p> <p><b>20. Устройство наружных электрических сетей</b>  20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно 20.9. 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</p> <p><b>21. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения</b></p> <p><b>23. Монтажные работы</b>  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 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности</p> <p><b>24. Пусконаладочные работы</b>  24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов</p> <p><b>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</b>  25.2. Устройство оснований автомобильных дорог 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосборных устройств 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог</p> <p><b>31. Промышленные печи и дымовые трубы</b>  31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб</p> <p><b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b>  32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)</p> <p><b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):*</b>  33.1. Промышленное строительство 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ 33.2. Транспортное строительство 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта 33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта 33.3. Жилищно-гражданское строительство 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно 33.5. Объекты теплоснабжения 33.6. Объекты газоснабжения* 33.7. Объекты водоснабжения и канализации 33.8. Здания и сооружения объектов связи</p> <p>* Право ведения данного вида работ, стоимость которого по одному договору не превышает 10 (десять) миллионов рублей.</p>
7	122	<p><b>ООО «Инвестиционно-строительная фирма-3»</b> 450005,РБ,г.Уфа, ул.50-лет Октября,20  ИНН 0278126905 ОГРН 1060278107438</p>
		<p><b>Приказ №624:</b>  <b>2. Подготовительные работы</b>  2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей</p> <p><b>3. Земляные работы</b>  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</p> <p><b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b>  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</p> <p><b>17. Устройство наружных сетей канализации</b>  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</p>
8	138	<p><b>ООО «Специализированное строительно-монтажное управление №3»</b>450045,РБ,г.Уфа, ул.ЛизыЧайкиной,д.25  ИНН 0276031542 ОГРН 1030204202929</p>
		<p><b>Приказ №624:</b>  <b>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</b>  1.1. Разбивочные работы в процессе строительства 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений</p> <p><b>2. Подготовительные работы</b>  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</p> <p><b>3. Земляные работы</b>  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</p> <p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</b>  12.5. Устройство оклеечной изоляции 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов</p> <p><b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b>  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</p> <p><b>17. Устройство наружных сетей канализации</b>  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</p>

		<p>дренажных труб на иловых площадках 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации</p> <p><b>В том числе Перечень видов работ, распространяемый на объекты, указанные в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (особо опасные, технически сложные и уникальные объекты):</b></p> <p><b>2. Подготовительные работы</b></p> <p>2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей</p> <p><b>3. Земляные работы</b></p> <p>3.1. Механизированная разработка грунта</p>
9	161	<p align="center"><b>ООО «Корпорация Уралтехнострой»</b>450076, РБ г.Уфа, ул.Зенцова, 93 ИНН 0275022471 ОГРН 1020202767420</p>
		<p><b>Приказ №624:</b></p> <p><b>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</b></p> <p>1.1. Разбивочные работы в процессе строительства</p> <p><b>2. Подготовительные работы</b></p> <p>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</p> <p>2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов</p> <p><b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b></p> <p>6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p><b>10. Монтаж металлических конструкций</b></p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p> <p>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)</p> <p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b></p> <p>12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами 12.5. Устройство оклеечной изоляции 12.6. Устройство металлизационных покрытий 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования</p> <p>12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p> <p><b>13. Устройство кровель</b></p> <p>13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов</p> <p><b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b></p> <p>15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления</p> <p>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</p> <p><b>17. Устройство наружных сетей канализации</b></p> <p>17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации</p> <p><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b></p> <p>18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</p> <p><b>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</b></p> <p>19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения</p> <p><b>20. Устройство наружных электрических сетей</b></p> <p>20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно</p> <p><b>22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности</b></p> <p>22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ</p> <p>22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция</p> <p><b>23. Монтажные работы</b></p> <p>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</p> <p><b>24. Пусконаладочные работы</b></p> <p>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 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха 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 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса</p> <p><b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b></p> <p>32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)</p> <p>32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)</p> <p>32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №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 №18, 19.)*</p> <p>32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)</p> <p>32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)</p> <p>32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ №23.9, 23.10, группа видов работ №22)</p> <p><b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):*</b></p> <p>33.1. Промышленное строительство 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса 33.3. Жилищно-</p>

		<p>гражданское строительство 33.5. Объекты теплоснабжения 33.6. Объекты газоснабжения 33.7. Объекты водоснабжения и канализации</p> <p>* Право ведения данного вида работ, стоимость которого по одному договору не превышает 10 (десять) миллионов рублей</p> <p><b>В том числе Перечень видов работ, распространяемый на объекты, указанные в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (особо опасные, технически сложные и уникальные объекты):</b></p> <p><b>24. Пусконаладочные работы</b></p> <p>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 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха 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 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта 24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса</p> <p><b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):*</b></p> <p>33.1. Промышленное строительство 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса 33.3. Жилищно-гражданское строительство 33.5. Объекты теплоснабжения 33.6. Объекты газоснабжения 33.7. Объекты водоснабжения и канализации</p> <p>* Право ведения данного вида работ, стоимость которого по одному договору не превышает 10 (десять) миллионов рублей</p>
10	180	<p><b>ООО «РемкомЭнергоСервис»</b> 450098, РБг. Уфа, ул. Проспект Октября, д.14, оф. 23 ИНН 0276127460 ОГРН 1100280028199</p>
		<p><b>Приказ №624:</b></p> <p><b>2. Подготовительные работы</b></p> <p>2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей</p> <p><b>9. Работы по устройству каменных конструкций</b></p> <p>9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой</p> <p><b>10. Монтаж металлических конструкций</b></p> <p>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p> <p>10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</p> <p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b></p> <p>12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами 12.5. Устройство оклеечной изоляции</p> <p><b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b></p> <p>15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления</p> <p>15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха 15.5. Устройство системы электроснабжения</p> <p><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b></p> <p>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</p> <p><b>20. Устройство наружных электрических сетей</b></p> <p>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 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ</p> <p>20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p> <p><b>23. Монтажные работы</b></p> <p>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</p> <p><b>24. Пусконаладочные работы</b></p> <p>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 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки 24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций</p> <p><b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b></p> <p>32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №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 №18, 19.)</p> <p>32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ (№ 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, виды работ №20.1, 20.2, 20.5, 20.6,20.8-20.12)</p> <p><b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):*</b></p> <p>33.1. Промышленное строительство 33.1.11. Тепловые электростанции 33.5. Объекты теплоснабжения</p> <p>* Право ведения данного вида работ, стоимость которого по одному договору не превышает 10 (десять) миллионов рублей.</p>
11	181	<p><b>ООО «Техносервис»</b>450038, РБ, г. Уфа, ул. Кремлевская, 38</p>

		ИНН 0276127460 ОГРН 1100280028199
		<p><b>Перечень видов работ, распространяемый на объекты, указанные в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (особо опасные, технически сложные и уникальные объекты):</b></p> <p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b>  12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами 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</p> <p><b>22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности</b>  22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p><b>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):*</b>  33.1. Промышленное строительство 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности 33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности 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 33.1.7. 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 33.1.11. Тепловые электростанции 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса</p> <p>* Право ведения данного вида работ, стоимость которого по одному договору не превышает 10 (десять) миллионов рублей.</p>
12	182	<p><b>ФКП «Авангард»</b> 453102, РБ, г. Стерлитамак, ул. Кошевого, 2  ИНН 0268005588 ОГРН 1020202089115</p>
		<p><b>Приказ №624:</b></p> <p><b>1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</b>  1.1. Разбивочные работы в процессе строительства 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений</p> <p><b>2. Подготовительные работы</b>  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</p> <p><b>3. Земляные работы</b>  3.1. Механизированная разработка грунта</p> <p><b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b>  6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p><b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b>  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</p> <p><b>9. Работы по устройству каменных конструкций</b>  9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой</p> <p><b>10. Монтаж металлических конструкций</b>  10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений  10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)</p> <p><b>11. Монтаж деревянных конструкций</b>  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</p> <p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</b>  12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами 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</p> <p><b>13. Устройство кровель</b>  13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов  13.3. Устройство наливных кровель</p> <p><b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b>  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</p> <p><b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b>  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</p> <p><b>17. Устройство наружных сетей канализации</b>  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 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации</p> <p><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b>  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</p> <p><b>20. Устройство наружных электрических сетей</b>  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</p>

	<p>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</p> <p><b>21. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения</b></p> <p><b>23. Монтажные работы</b></p> <p>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 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений</p> <p><b>24. Пусконаладочные работы</b></p> <p>24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования 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 24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования 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</p> <p><b>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</b></p> <p>25.2. Устройство оснований автомобильных дорог 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами</p> <p><b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b></p> <p>32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)</p> <p>32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)</p> <p>32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.21, 24.22, 24.26, группы видов работ №18, 19.)</p> <p>32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, виды работ №20.1, 20.2, 20.5, 20.6,20.8-20.12)</p> <p>32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ №23.33, группа видов работ №21)</p> <p>32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (группы видов работ №25)</p> <p>32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------