

**Приложение 1**  
**К ПРОТОКОЛУ № 156**  
**заседания Правления Некоммерческого**  
**партнерства «Саморегулируемая**  
**организация строительных компаний**  
**«МЕЖРЕГИОНСТРОЙ»**

**от 05 марта 2015 г.**

(настоящее приложение является неотъемлемой  
частью протокола)

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**членов НП «Межрегионстрой», которым решением**  
**Правления в соответствии с протоколом заседания № 156**  
**от 05 марта 2015 г. выдаются свидетельства о допуске**  
**к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность**  
**объектов капитального строительства**

**№1**

<b>Наименование организации</b>	<b>№ свидетельства о допуске</b>	<b>ОГРН/ИНН</b>	<b>Адрес</b>
Общество с ограниченной ответственностью Проектно-Строительная «Управляющая Компания БизнесСтрой»	МРС-191-639 от 05 марта 2015 г. взамен МРС-191-617	5077746283412 7708630980	107078 г. Москва, ул. Каланчевская, д.33 141052, Московская область, Мытищинский район, сельское поселение Федоскинское, с.Федоскино, ул.Небесная, дом 14

**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым Общество с ограниченной ответственностью Проектно-Строительная «Управляющая Компания БизнесСтрой» имеет Свидетельство**

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>
<b>1</b>	<b>2</b>
1.	<b>30. Гидротехнические работы, водолазные работы</b> 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов 30.7. Возведение дамб 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях 30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
2.	<b>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</b> 32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)
3.	<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> 33.9. Объекты морского транспорта 33.10. Объекты речного транспорта 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) 33.13. Гидромелиоративные объекты

**Общество с ограниченной ответственностью  
 Проектно-Строительная «Управляющая Компания БизнесСтрой»  
 вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству,  
 реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства стоимость  
 которых по одному договору не превышает  
 60 000 000 руб. (шестьдесят миллионов рублей)**

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым **Общество с ограниченной ответственностью Проектно-Строительная «Управляющая Компания БизнесСтрой»** имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1	2
1.	<b>2. Подготовительные работы</b> 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
2.	<b>3. Земляные работы</b> 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
3.	<b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b> 5.3. Устройство ростверков 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте" 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
4.	<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
5.	<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
6.	<b>10. Монтаж металлических конструкций</b> 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
7.	<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

	<p>12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)</p> <p>12.5. Устройство оклеечной изоляции</p> <p>12.6. Устройство металлизационных покрытий</p> <p>12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами</p> <p>12.8. Антисептирование деревянных конструкций</p> <p>12.9. Гидроизоляция строительных конструкций</p> <p>12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования</p> <p>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p>
8.	<p><b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b></p> <p>15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения</p>
9.	<p><b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b></p> <p>16.1. Укладка трубопроводов водопроводных</p> <p>16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей</p> <p>16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов</p> <p>16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода</p>
10.	<p><b>17. Устройство наружных сетей канализации</b></p> <p>17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных</p> <p>17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных</p> <p>17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей</p> <p>17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев</p> <p>17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации</p> <p>17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках</p> <p>17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации</p>
11.	<p><b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b></p> <p>18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия</p> <p>18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше</p> <p>18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения</p> <p>18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения</p> <p>18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</p>
12.	<p><b>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</b></p> <p>19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 Мпа включительно</p> <p>19.10. Очистка полости и испытание газопроводов</p>
13.	<p><b>20. Устройство наружных электрических сетей</b></p> <p>20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно</p> <p>20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</p> <p>20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ</p> <p>20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ</p> <p>20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ</p> <p>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>

14.	<p><b>23. Монтажные работы</b></p> <p>23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования</p> <p>23.2. Монтаж лифтов</p> <p>23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций</p> <p>23.4. Монтаж оборудования котельных</p> <p>23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта</p> <p>23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей</p> <p>23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов</p> <p>23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений</p> <p>23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов</p>
15.	<p><b>24. Пусконаладочные работы</b></p> <p>24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования</p> <p>24.2. Пусконаладочные работы лифтов</p> <p>24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок</p> <p>24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки</p> <p>24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций</p> <p>24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины</p> <p>24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок</p> <p>24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения</p> <p>24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации</p>
16.	<p><b>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</b></p> <p>25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек</p> <p>25.2. Устройство оснований автомобильных дорог</p> <p>25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами</p> <p>25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств</p> <p>25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог</p> <p>25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог</p>
17.	<p><b>26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей</b></p> <p>26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог</p> <p>26.8. Устройство железнодорожных переездов</p>
18.	<p><b>30. Гидротехнические работы, водолазные работы</b></p> <p>30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами</p> <p>30.2. Рыхлаение и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства</p> <p>30.3. Бурение и обустройство скважин под водой</p> <p>30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек</p> <p>30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек</p> <p>30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов</p> <p>30.7. Возведение дамб</p> <p>30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях</p> <p>30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях</p> <p>30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи</p> <p>30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой</p>

19.	<p><b>31. Промышленные печи и дымовые трубы</b>  31.1. Кладка доменных печей  31.2. Кладка верхнего строения ванн стекловаренных печей  31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности  31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности  31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб</p>
20.	<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 (N 1-3, 5-7, 9-14)  32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)  32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19.)  32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)  32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)  32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)  32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)</p>
21.	<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  33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки  33.2. Транспортное строительство  33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта  33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта  33.3. Жилищно-гражданское строительство  33.7. Объекты водоснабжения и канализации  33.9. Объекты морского транспорта  33.10. Объекты речного транспорта  33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)  33.13. Гидромелиоративные объекты</p>

**Общество с ограниченной ответственностью**

**Проектно-Строительная «Управляющая Компания БизнесСтрой»**

**вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства стоимость**

**которых по одному договору не превышает**  
**60 000 000 руб. (шестьдесят миллионов рублей)**

**№2**

<b>Наименование организации</b>	<b>№ свидетельства о допуске</b>	<b>ОГРН/ИНН</b>	<b>Адрес</b>
Общество с ограниченной ответственностью «АЛДИ ГРУПП»	МРС-191-640 от 05 марта 2015 г.	1157746130090 7717157600	129301 г.Москва, Ракетный бульвар, дом 17 129301, г.Москва, ул. Константинова, дом 11А

**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым Общество с ограниченной ответственностью «АЛДИ ГРУПП» имеет Свидетельство**

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>
<b>1</b>	<b>2</b>
1.	<b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b> <i>15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения</i>
2.	<b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b> <i>16.1. Укладка трубопроводов водопроводных</i> <i>16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей</i> <i>16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов</i> <i>16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода</i>
3.	<b>17. Устройство наружных сетей канализации</b> <i>17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных</i> <i>17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных</i> <i>17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей</i> <i>17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев</i> <i>17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации</i> <i>17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках</i> <i>17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации</i>
4.	<b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b> <i>18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия</i> <i>18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше</i> <i>18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения</i> <i>18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения</i> <i>18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</i>
5.	<b>23. Монтажные работы</b> <i>23.4. Монтаж оборудования котельных</i>
6.	<b>24. Пусконаладочные работы</b> <i>24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов</i> <i>24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты</i> <i>24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока</i> <i>24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок</i> <i>24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки</i> <i>24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения</i> <i>24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации</i>

**№3**

<b>Наименование организации</b>	<b>№ свидетельства о допуске</b>	<b>ОГРН/ИНН</b>	<b>Адрес</b>
Общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Урал-Гидроизоляция»	МРС-191-641 от 05 марта 2015 г. взамен МРС-191-545	1025900917844 5904033320	614064, Пермский край, г. Пермь, ул. Чкалова, дом 9

**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым Общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Урал-Гидроизоляция» имеет Свидетельство**

<b>№</b>	<b>Наименование вида работ</b>
<b>1</b>	<b>2</b>
1.	<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*
2.	<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
3.	<b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b> 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах 5.3. Устройство ростверков 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай 5.5. Термическое укрепление грунтов 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте" 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
4.	<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
5.	<b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b> 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

	<p>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>7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин</p>
6.	<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*</p> <p>9.3. Устройство отопительных печей и очагов*</p>
7.	<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</p> <p>10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций</p> <p>10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб</p> <p>10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</p> <p>10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)</p>
8.	<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*</p> <p>11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*</p>
9.	<p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b></p> <p>12.1. Футеровочные работы</p> <p>12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий</p> <p>12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*</p> <p>12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)</p> <p>12.5. Устройство оклеечной изоляции</p> <p>12.6. Устройство металлизационных покрытий</p> <p>12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами</p> <p>12.8. Антисептирование деревянных конструкций</p> <p>12.9. Гидроизоляция строительных конструкций</p> <p>12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования</p> <p>12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*</p> <p>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p>
10.	<p><b>13. Устройство кровель</b></p> <p>13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*</p> <p>13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*</p> <p>13.3. Устройство наливных кровель*</p>
11.	<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>
12.	<p><b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b></p> <p>15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*</p> <p>15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения</p> <p>15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*</p>
13.	<p><b>22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности</b></p>

	<p>22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту</p> <p>22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ</p> <p>22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения</p> <p>22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов</p> <p>22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций</p> <p>22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция</p> <p>22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов</p>
14.	<p><b>23. Монтажные работы</b></p> <p>23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности</p>
15.	<p><b>24. Пусконаладочные работы</b></p> <p>24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса</p>
16.	<p><b>31. Промышленные печи и дымовые трубы</b></p> <p>31.1. Кладка доменных печей</p> <p>31.2. Кладка верхнего строения ванн стекловаренных печей</p> <p>31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности</p> <p>31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности</p> <p>31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб</p>
17.	<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</p> <p>33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности</p> <p>33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии</p> <p>33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии</p> <p>33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности</p> <p>33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки</p> <p>33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности</p> <p>33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности*</p> <p>33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности*</p> <p>33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства*</p> <p>33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса</p> <p>33.2. Транспортное строительство</p> <p>33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные</p> <p>33.2.6. Мосты (большие и средние)</p> <p>33.3. Жилищно-гражданское строительство</p> <p>33.5. Объекты теплоснабжения</p> <p>33.6. Объекты газоснабжения</p>

**Общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Урал-Гидроизоляция»**  
**вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству,**  
**реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства стоимость**  
**которых по одному договору не превышает**  
**10 000 000 руб. (десять миллионов рублей)**

**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым Общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Урал-Гидроизоляция» имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ
1	2
1.	<b>2. Подготовительные работы</b> <i>2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов</i>
2.	<b>3. Земляные работы</b> <i>3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве</i> <i>3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации</i> <i>3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов</i> <i>3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов</i> <i>3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</i>
3.	<b>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</b> <i>5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях</i> <i>5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах</i> <i>5.3. Устройство ростверков</i> <i>5.4. Устройство забивных и буронабивных свай</i> <i>5.5. Термическое укрепление грунтов</i> <i>5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов</i> <i>5.7. Силикатизация и смолизация грунтов</i> <i>5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"</i> <i>5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай</i>
4.	<b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b> <i>6.1. Опалубочные работы</i> <i>6.2. Арматурные работы</i> <i>6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</i>
5.	<b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b> <i>7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений</i> <i>7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок</i> <i>7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин</i>
6.	<b>10. Монтаж металлических конструкций</b> <i>10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</i> <i>10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей</i> <i>10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций</i> <i>10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб</i> <i>10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</i> <i>10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)</i>

7.	<p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)</b></p> <p>12.1. Футеровочные работы</p> <p>12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий</p> <p>12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)</p> <p>12.5. Устройство оклеечной изоляции</p> <p>12.6. Устройство металлизационных покрытий</p> <p>12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами</p> <p>12.8. Антисептирование деревянных конструкций</p> <p>12.9. Гидроизоляция строительных конструкций</p> <p>12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования</p> <p>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p>
8.	<p><b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b></p> <p>15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения</p>
9.	<p><b>31. Промышленные печи и дымовые трубы</b></p> <p>31.1. Кладка доменных печей</p> <p>31.2. Кладка верхнего строения ванн стекловаренных печей</p> <p>31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности</p> <p>31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности</p> <p>31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб</p>
10.	<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</p> <p>33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки</p> <p>33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности</p> <p>33.2. Транспортное строительство</p> <p>33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные</p> <p>33.2.6. Мосты (большие и средние)</p> <p>33.3. Жилищно-гражданское строительство</p> <p>33.5. Объекты теплоснабжения</p> <p>33.6. Объекты газоснабжения</p>

**Общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Урал-Гидроизоляция»**  
**вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству,**  
**реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства стоимость**  
**которых по одному договору не превышает**  
**10 000 000 руб. (десять миллионов рублей)**