

Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство  
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО

**«Профессиональный альянс строителей»**

105120, г. Москва, пер. Костомаровский, д.3, стр.12, www.sropas.ru.

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций  
СРО-С-239-28092011

г. Москва

*07 июня 2012*

дата выдачи Свидетельства

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на  
безопасность объектов капитального строительства

№ 0341.01-2012-7726696849-С-239

Выдано члену саморегулируемой организации:

**Обществу с ограниченной ответственностью**

**«МонтажСтройСервис»**

ИНН 7726696849, ОГРН 1127746365790,

117638, г. Москва, ул. Криворожская, д. 29, к. 2, кв. 105

Основание выдачи Свидетельства: Решение Совета Некоммерческого партнерства  
**«Профессиональный альянс строителей»**

протокол № 45 от «05» июня 2012 года

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в приложении к настоящему  
Свидетельству, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия с *07 июня 2012*

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Председатель Совета



*[Handwritten signature]*  
подпись

В.А. Вловин

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к  
определенному виду или видам работ,  
которые оказывают влияние на безопасность  
объектов капитального строительства  
от 04 июня 2012  
№ 0341.01-2012-7726696849-С-239

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 член Некоммерческого партнерства «Профессиональный альянс строителей» Общество с ограниченной ответственностью «МонтажСтройСервис» имеет Свидетельство

№ п.п.	Наименование вида работ
1.	<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
2.	<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
3.	<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
4.	<b>4. Устройство скважин</b> 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 4.5 Сооружение шахтных колодцев
5.	<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

	<p>5.3 Устройство ростверков</p> <p>5.4 Устройство забивных и буронабивных свай</p> <p>5.5 Термическое укрепление грунтов</p> <p>5.6 Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов</p> <p>5.7 Силикатизация и смолизация грунтов</p> <p>5.8 Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»</p> <p>5.9 Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай.</p>
<b>6.</b>	<p><b>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</b></p> <p>6.1 Опалубочные работы</p> <p>6.2 Арматурные работы</p> <p>6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p>
<b>7.</b>	<p><b>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</b></p> <p>7.1 Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений</p> <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>
<b>8.</b>	<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>
<b>9.</b>	<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>
<b>10.</b>	<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>
<b>11.</b>	<p><b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых 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>

	12.11 Работы по теплоизоляции трубопроводов 12.12 Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
12.	<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
13.	<b>14. Фасадные работы</b> 14.1 Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями 14.2 Устройство вентилируемых фасадов
14.	<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
15.	<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
16.	<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
17.	<b>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</b> 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
18.	<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

	<p>19.7 Ввод газопровода в здания и сооружения</p> <p>19.8 Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ</p> <p>19.9 Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов</p> <p>19.10 Очистка полости и испытание газопроводов</p>
<b>19.</b>	<p><b>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</b></p> <p>20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно</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>20.8 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> <p>20.13 Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения</p>
<b>20.</b>	<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>22.5 Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения;</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>
<b>21.</b>	<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>23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов</p> <p>23.6 Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации</p> <p>23.9 Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов</p> <p>23.10 Монтаж оборудования по сжижению природного газа</p> <p>23.11 Монтаж оборудования автозаправочных станций</p> <p>23.16 Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта</p> <p>23.18 Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений</p>

- 23.19 Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.20 Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21 Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.22 Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23 Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 23.24 Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности
- 23.25 Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.26 Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.27 Монтаж оборудования предприятий кинематографии
- 23.28 Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи
- 23.29 Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности
- 23.30 Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств том числе рыбопереработки и хранения рыбы
- 23.31 Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства
- 23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33 Монтаж оборудования сооружений связи
- 23.36 Монтаж оборудования морских и речных портов

**22. 24. Пусконаладочные работы**

- 24.1 Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2 Пусконаладочные работы лифтов
- 24.3 Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.4 Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5 Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6 Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
- 24.8 Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
- 24.11 Пусконаладочные работы автономной наладки систем
- 24.12 Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
- 24.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики
- 24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
- 24.15 Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.16 Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 24.17 Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 24.18 Пусконаладочные работы холодильных установок
- 24.19 Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20 Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.21 Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
- 24.22 Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования
- 24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.24 Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25 Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 24.26 Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27 Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины

	<p>24.28 Пусконаладочные работы сушильных установок</p> <p>24.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения</p> <p>24.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации</p>
<b>23.</b>	<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>
<b>24.</b>	<p><b>26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей</b></p> <p>26.1 Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей</p> <p>26.2 Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей</p> <p>26.3 Устройство верхнего строения железнодорожного пути</p> <p>26.4 Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути</p> <p>26.5 Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог</p> <p>26.6 Электрификация железных дорог</p> <p>26.7 Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги</p> <p>26.8 Устройство железнодорожных переездов</p>
<b>25.</b>	<p><b>29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов</b></p> <p>29.1 Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.2 Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.3 Устройство конструкций пешеходных мостов</p> <p>29.4 Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.5 Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.6 Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.7 Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных</p>
<b>26.</b>	<p><b>30. Гидротехнические работы, водолазные работы</b></p> <p>30.1 Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами</p> <p>30.2 Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдчей 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>30.11 Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой</p>
<b>27.</b>	<p><b>31. Промышленные печи и дымовые трубы</b></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>

	31.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
28.	<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>32.2 Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4)</p> <p>32.3 Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8)</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>32.8 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ № 20.13,23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)</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>32.10 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №25, 29)</p> <p>32.11 Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)</p> <p>32.13 Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ №30)</p> <p>32.14 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ №31)</p>
29.	<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>33.1.5 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>33.1.11 Тепловые электростанции</p> <p>33.1.13 Объекты электроснабжения свыше 110 кВ</p> <p>33.1.14 Объекты нефтегазового комплекса</p> <p>33.2 Транспортное строительство</p> <p>33.2.1 Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта</p> <p>33.2.2 Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта</p> <p>33.2.4 Тоннели автомобильные и железнодорожные</p> <p>33.2.6 Мосты (большие и средние)</p> <p>33.2.7 Предприятия и объекты общественного транспорта</p> <p>33.3 Жилищно-гражданское строительство</p>



- 33.4 Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5 Объекты теплоснабжения
- 33.6 Объекты газоснабжения
- 33.7 Объекты водоснабжения и канализации
- 33.8 Здания и сооружения объектов связи
- 33.9 Объекты морского транспорта
- 33.10 Объекты речного транспорта
- 33.11 Объекты гидроэнергетики
- 33.12 Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 33.13 Гидромелиоративные объекты

Общество с ограниченной ответственностью «МонтажСтройСервис» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает десять миллионов рублей.

Председатель Совета




подпись

В.А. Вдовин



Прошито, пронумеровано,  
скреплено печатью 9 листов.

Директор НП "Профессиональный  
альянс строителей"

 Д.Н. Даняева

Дата подписи 04 июня 2012