



Саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство  
«Добровольное строительное товарищество «Центр специального строительства и  
ремонта»

109316, Российская Федерация, г. Москва, ул. Иерусалимская, д.3, оф.1,  
[info@sro-dst.ru](mailto:info@sro-dst.ru), [www.sro-dst.ru](http://www.sro-dst.ru),  
регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций  
СРО-С-248-25062012

г. Москва

«26» марта 2013 года

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

**№ С-248-1658058851-01**

Выдано члену СРО НП «Добровольное строительное товарищество «Центр специального  
строительства и ремонта»:

**Закрытое акционерное общество  
«ГрандТехСервис»**

ОГРН 1041626843576, ИНН 1658058851  
420137, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Чуйкова, д.60

Основание выдачи Свидетельства: **Протокол Правления № 26/17/3 от 26 марта  
2013 года.**

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

Начало действия с «26» марта 2013 года.

Свидетельство без приложения недействительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного **Нет**

**Председатель Правления  
СРО НП «ДСТ ЦССР»**



**В. А. Капитонов**



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**к Свидетельству о допуске**  
к определенному виду  
или видам работ, которые  
оказывают влияние на безопасность  
объектов капитального строительства  
от 26 марта 2013 года  
№ С-248-1658058851-01

**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность:**

1. объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии, и о допуске к которым член некоммерческого партнерства СРО НП «ДСТ ЦССР» **Закрытое акционерное общество «ГрандТехСервис» имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ
1.	Нет

2. объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член некоммерческого партнерства СРО НП «ДСТ ЦССР» **Закрытое акционерное общество «ГрандТехСервис» имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ
1.	<b>12. ЗАЩИТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ТРУБОПРОВОДОВ И ОБОРУДОВАНИЯ (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ И ПРОМЫСЛОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ)</b> 12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования 12.11 Работы по теплоизоляции трубопроводов *
2.	<b>22. УСТРОЙСТВО ОБЪЕКТОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</b> 22.9 Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа
3.	<b>23. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b> 23.1 Монтаж подъемно-транспортного оборудования 23.2 Монтаж лифтов 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* 23.11 Монтаж оборудования автозаправочных станций 23.14 Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности 23.16 Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта 23.17 Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
4.	<b>24. ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ</b> 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.* 24.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики. * 24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха. * 24.18 Пусконаладочные работы холодильных установок. * 24.19 Пусконаладочные работы компрессорных установок



№	Наименование вида работ
	24.20 Пусконаладочные работы паровых котлов 24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки 24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций 24.31 Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса
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 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности 33.1.14 Объекты нефтегазового комплекса 33.2 Транспортное строительство 33.2.3 Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры

3. объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член некоммерческого партнерства СРО НП «ДСТ ЦССР» **Закрытое акционерное общество «ГрандТехСервис» имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ
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>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
3.	<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
4.	<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
5.	<b>8. БУРОВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ</b>
6.	<b>9. РАБОТЫ ПО УСТРОЙСТВУ КАМЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ</b>



№	Наименование вида работ
	9.1 Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой * 9.2 Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой * 9.3 Устройство отопительных печей и очагов *
7.	<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 10.6 Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
8.	<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 *
9.	<b>12. ЗАЩИТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ТРУБОПРОВОДОВ И ОБОРУДОВАНИЯ (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ И ПРОМЫСЛОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ)</b> 12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования 12.11 Работы по теплоизоляции трубопроводов *
10.	<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 *
11.	<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
12.	<b>20. УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЛИНИЙ СВЯЗИ</b> 20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ 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 20.13 Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения *
13.	<b>22. УСТРОЙСТВО ОБЪЕКТОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</b>



№	Наименование вида работ
	<p>22.1 Монтаж магистральных и промышленных 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 промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов</p> <p>22.8 Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов</p> <p>22.9 Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа</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 промышленных трубопроводов</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>23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*</p> <p>23.6 Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*</p> <p>23.11 Монтаж оборудования автозаправочных станций</p> <p>23.14 Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности</p> <p>23.16 Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта</p> <p>23.17 Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей</p> <p>23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений</p> <p>23.33 Монтаж оборудования сооружений связи*</p> <p>23.36 Монтаж оборудования морских и речных портов</p>
15.	<p><b>24. ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ</b></p> <p>24.4 Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов</p> <p>24.5 Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов</p> <p>24.6 Пусконаладочные работы устройств релейной защиты</p> <p>24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении. *</p> <p>24.8 Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока</p> <p>24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов</p> <p>24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств.*</p> <p>24.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики. *</p> <p>24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха. *</p> <p>24.18 Пусконаладочные работы холодильных установок. *</p> <p>24.19 Пусконаладочные работы компрессорных установок</p> <p>24.20 Пусконаладочные работы паровых котлов</p> <p>24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки</p> <p>24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций</p> <p>24.31 Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса</p>



№	Наименование вида работ
16.	<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 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности 33.1.14 Объекты нефтегазового комплекса 33.2 Транспортное строительство 33.2.3 Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры 33.3 Жилищно-гражданское строительство 33.5 Объекты теплоснабжения 33.8 Здания и сооружения объектов связи

Закрытое акционерное общество «ГрандТехСервис» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 10 000 000 (Десять миллионов) рублей.

**Председатель Правления  
СРО НП «ДСТ ЦССР»**



**В. А. Капитонов**