

Саморегулируемая организация
основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство
(вид саморегулируемой организации)

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЕЙ**

«Строительные ресурсы»

188300, Ленинградская обл., г.Гатчина, пр. 25 Октября, д.28 лит. А, пом. VIII

www.stroi-res.ru

№ СРО-С-242-13022012

г.Гатчина
(место выдачи Свидательства)

«11» февраля 2015г.
(дата выдачи Свидательства)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ 8256

Выдано члену саморегулируемой организации

Общество с ограниченной ответственностью «СтройТехСервис»,

ОГРН 1105903002193, ИНН 5903057945, 614036, Пермский край,

ул. Космонавта Беляева, дом № 40, корпус Г, оф.2

Основание выдачи Свидательства : решение Контрольно-дисциплинарного комитета
(наименование органа управления саморегулируемой организации,

НП СРО строителей «Строительные ресурсы»

№ 11КДК от 11 февраля 2015г.
(номер протокола, дата заседания)

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

Начало действия с «11» февраля 2015г.

Свидательство без приложения не действительно.

Свидательство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидательство выдано взамен ранее выданного № 7526 от 14 марта 2014г.
(дата выдачи, номер Свидательства)

Генеральный директор
НП СРО строителей
«Строительные ресурсы»
(должность)


(подпись)

Довбыш П.В.
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

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

от «11» февраля 2015г.

№ 8256

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 **НП СРО строителей «Строительные ресурсы» Общество с ограниченной ответственностью «СтройТехСервис» ИНН 5903057945** имеет Свидетельство

№ пп	Наименование вида работ
	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 **НП СРО строителей «Строительные ресурсы» Общество с ограниченной ответственностью «СтройТехСервис», ИНН 5903057945** имеет Свидетельство

№ пп	Наименование вида работ
2.	ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
2.1.	Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*
2.2.	Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*
2.4.	Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
3.	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ
3.1.	Механизированная разработка грунта*
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
3.5.	Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
3.7.	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
6.	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ КОНСТРУКЦИЙ
6.1.	Опалубочные работы
6.2.	Арматурные работы
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
7.	МОНТАЖ СБОРНЫХ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок

7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
9.	РАБОТЫ ПО УСТРОЙСТВУ КАМЕННЫХ КОНСТРУКЦИЙ
9.1.	Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
9.2.	Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*
9.3.	Устройство отопительных печей и очагов*
10.	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
11.	МОНТАЖ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ
11.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *
11.2.	Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*
12.	ЗАЩИТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ТРУБОПРОВОДОВ И ОБОРУДОВАНИЯ (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ И ПРОМЫСЛОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ)
12.3.	Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
12.5.	Устройство оклеечной изоляции
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
12.11.	Работы по теплоизоляции трубопроводов*
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
13.	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ
13.1.	Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
13.2.	Устройство кровель из рулонных материалов*
13.3.	Устройство наливных кровель*
14.	ФАСАДНЫЕ РАБОТЫ
14.1.	Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
14.2.	Устройство вентилируемых фасадов*
15.	УСТРОЙСТВО ВНУТРЕННИХ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ
15.1.	Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
15.2.	Устройство и демонтаж системы отопления*
15.4.	Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
15.5.	Устройство системы электроснабжения*
15.6.	Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*
20.	УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЛИНИЙ СВЯЗИ
20.1.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
20.13.	Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и

	телев
22.	УСТР
22.2.	Рабо
22.8.	Вып маги
23.	МО
23.5.	Мон
23.6.	Мон сигн
23.14.	Мон
23.24.	Мон
23.27.	Мон
23.28.	Мон про
23.29.	Мон мед
23.30.	Мо ры
23.31.	Мо хоз
23.33.	Мо
24.	ПУ
24.7.	Пу
24.10.	Пу ус
24.11.	П
24.12.	П
24.13.	П
24.14.	Н
24.18.	П
24.21.	П
24.22.	П
32.	Р П С И
32.1.	
32.6.	
32.9.	
32.14.	
33.	

	телевидения*
22.	УСТРОЙСТВО ОБЪЕКТОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
22.2.	Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
22.8.	Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
23.	МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ
23.5.	Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
23.6.	Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
23.14.	Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
23.24.	Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*
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*
23.33.	Монтаж оборудования сооружений связи*
24.	ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ
24.7.	Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
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*
24.18.	Пусконаладочные работы холодильных установок*
24.21.	Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*
24.22.	Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*
32.	РАБОТЫ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ ПРИВЛЕКАЕМЫМ ЗАСТРОЙЩИКОМ ИЛИ ЗАКАЗЧИКОМ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРА ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ
32.1.	Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
32.6.	Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
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)
32.14.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ №31)
33.	РАБОТЫ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ И КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ПРИВЛЕКАЕМЫМ ЗАСТРОЙЩИКОМ ИЛИ ЗАКАЗЧИКОМ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРА ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ (ГЕНЕРАЛЬНЫМ

	ПОДРЯДЧИКОМ):
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
33.1.13.	Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
33.1.14.	Объекты нефтегазового комплекса
33.2.	ТРАНСПОРТНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО
33.2.1.	Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
33.2.2.	Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
33.2.3.	Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
33.2.4.	Тоннели автомобильные и железнодорожные
33.2.5.	Метрополитены
33.2.6.	Мосты (большие и средние)
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
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

3. объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член **НП СРО строителей «Строительные ресурсы» Общество с ограниченной ответственностью «СтройТехСервис», ИНН 5903057945** имеет Свидетельство

№ пп	Наименование вида работ
	НЕТ

Общество с ограниченной ответственностью «СтройТехСервис» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и

капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 60 000 000 (Шестьдесят миллионов) рублей.

(сумма цифрами и прописью в рублях Российской Федерации)

Генеральный директор
НП СРО строителей
«Строительные ресурсы»
должность



Довбыш П.В.
фамилия, инициалы

НП СРО
«Строительные ресурсы»
В настоящем документе
прошито пронумеровано
и скреплено

Печатью на 30 листах

Секретарь совета
НП СРО
«Строительные ресурсы»
Аминова Р.Р.

(Подпись)
МП.



НП СРО
«Строительные ресурсы»
В настоящем документе
прошито пронумеровано
и скреплено
Печатью на _____ листах
Секретарь совета
НП СРО
«Строительные ресурсы»
Аминова Р.Р.



(Подпись)
МП