



Саморегулируемая организация

основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство

Саморегулируемая организация некоммерческое партнерство, «Строители Свердловской области»

(вид саморегулируемой организации)
(полное наименование саморегулируемой организации, адрес, электронный адрес
620062, Свердловская область, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 97А, оф. 406, www.sro-ss0.ru, СРО-С-046-06102009
в сети «Интернет», регистрационный номер в государственном реестре
саморегулируемых организаций)

г. Екатеринбург

(место выдачи Свидательства)

« 01 » декабря 20 15 г.

(дата выдачи Свидательства)

**Свидательство о допуске к определенному виду или видам работ,
которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
№ 0378.11-2010-6604027447-С-046**

Выдано члену саморегулируемой организации **Обществу с ограниченной ответственностью**

(полное наименование юридического лица)

«Строительная компания «БСУ», 1106604001591,

(фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя), ОГРН (ОГРНИП),

6604027447, 623700, Свердловская область, город Березовский, Березовский тракт д. 5

ИНН, адрес местонахождения (место жительства),

(Протокол №045-СРО от 18 ноября 2010 г.)

дата рождения индивидуального предпринимателя)

Основание выдачи Свидательства: **Совет Партнерства,**

(наименование органа управления саморегулируемой

протокол № 265-СРО от 01 декабря 2015 г.

организации, 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 «01» декабря 2015 г.

Свидательство без приложения не действительно.

Свидательство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидательство выдано взамен ранее выданного «14» апреля 2015 г., № 0378.10-2010-6604027447-С-046

(дата выдачи, номер Свидательства)

Председатель Совета

(должность уполномоченного лица)



В.Б. Суруда

(инициалы, фамилия)

0884379

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность

объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии ¹

и о допуске к которым член Саморегулируемой организации некоммерческое партнерство

«Строители Свердловской области»

(полное наименование саморегулируемой организации)

Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания «БСУ»

имеет Свидетельство

(полное наименование члена саморегулируемой организации)

№	Наименование вида работ ²
1.	1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства<*> 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений<*>
2.	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
3.	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<*>
4.	10. Монтаж металлических конструкций 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
5.	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами<*> 12.5. Устройство оклеечной изоляции 12.6. Устройство металлизационных покрытий 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов<*> 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
6.	13. Устройство кровель 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов<*> 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов<*> 13.3. Устройство наливных кровель<*>
7.	14. Фасадные работы 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями<*> 14.2. Устройство вентилируемых фасадов<*>
8.	20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

0884380

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность

объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)¹

и о допуске к которым член Саморегулируемой организации некоммерческое партнерство
«Строители Свердловской области» (полное наименование саморегулируемой организации)

Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания «БСУ» (полное наименование члена саморегулируемой организации) имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ ²
1.	1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства<*> 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений<*>
2.	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.	3. Земляные работы 3.1. Механизированная разработка грунта<*> 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками<*>
4.	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
5.	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<*>
6.	10. Монтаж металлических конструкций 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
7.	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<*>
8.	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами<*> 12.5. Устройство оклеечной изоляции 12.6. Устройство металлизационных покрытий 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов<*> 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
9.	13. Устройство кровель 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов<*> 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов<*> 13.3. Устройство наливных кровель<*>
10.	14. Фасадные работы 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями<*> 14.2. Устройство вентилируемых фасадов<*>

0884381

11.	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<^>
12.	16. Устройство наружных сетей водопровода 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
13.	17. Устройство наружных сетей канализации 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
14.	18. Устройство наружных сетей теплоснабжения 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
15.	20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно<^> 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

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 Саморегулируемой организации некоммерческое партнерство
«Строители Свердловской области» (полное наименование саморегулируемой организации)

Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания «БСУ» (полное наименование члена саморегулируемой организации) имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ ²
1.	2. Подготовительные работы 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
2.	3. Земляные работы 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве 3.6. Механизированное рыление и разработка вечномёрзлых грунтов 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
3.	4. Устройство скважин 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин) 4.5. Сооружение шахтных колодцев
4.	5. Свайные работы. Закрепление грунтов 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах 5.3. Устройство ростверков 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

0884382

	<p>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</p>
5.	<p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p>
6.	<p>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</p>
7.	<p>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</p>
8.	<p>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов) 12.1. Футеровочные работы 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий 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 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p>
9.	<p>16. Устройство наружных сетей водопровода 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>
10.	<p>17. Устройство наружных сетей канализации 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</p>
11.	<p>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения 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>
12.	<p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p>

0884383

13.	25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек 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
14.	31. Промышленные печи и дымовые трубы 31.1. Кладка доменных печей 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
15.	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 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) 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)
16.	33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком): 33.2. Транспортное строительство 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта 33.3. Жилищно-гражданское строительство 33.5. Объекты теплоснабжения 33.7. Объекты водоснабжения и канализации 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания «БСУ»

(полное наименование члена саморегулируемой организации)

вправе заключать договоры

по осуществлению организации работ по

строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов
капитального строительства,³

стоимость которых по одному договору не превышает (составляет)

500 000 000 (Пятьсот миллионов) рублей

(сумма цифрами и прописью в рублях Российской Федерации)

Председатель Совета

(должность уполномоченного лица)



(подпись)

В.Б. Суруда

(инициалы, фамилия)

¹ В зависимости от вида объектов капитального строительства указать объекты капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, объекты использования атомной энергии, или "объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)", или "объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)".

² Виды работ указываются в соответствии с Перечнем видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, утвержденным Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. N 624 (зарегистрирован в Минюсте России 15 января 2010 г., регистрационный N 16902; Российская газета, 2010, N 38), в редакции Приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 23 июня 2010 г. N 294 (зарегистрирован в Минюсте России 9 августа 2010 г., регистрационный N 18086; Российская газета, 2010, N 180).

³ Указать "строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства" или "подготовке проектной документации для объектов капитального строительства".

0884384