



Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство

Саморегулируемая организация Ассоциация «Объединение строителей Южного и Северо-Кавказского округов»

344010, г. Ростов-на-Дону, ул.Красноармейская, д.145, офис 301,

<http://builders-sroufo.ru/>, sro_ufo_smr@aaanet.ru

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО – С – 031 – 25082009 от 25.08.2009 г.

г. Ростов-на-Дону

«19» января 2017 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ С-031-61-2547-61-190117

Выдано члену саморегулируемой организации:

**Обществу с ограниченной ответственностью
Строительной Компании "Березка"**

ИНН 6150069595, ОГРН 1126183002967

346400, Ростовская область, г. Новочеркасск, просп. Баклановский, д. 200 б

Основание выдачи Свидетельства: **решение Правления СРО АС «Объединение строителей Южного и Северо-Кавказского округов» от 19 января 2017 г., протокол № 6/17**

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

Начало действия с «19» января 2017 г.

Свидетельство без приложения недействительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории действия.

Генеральный директор

М. П.



Е. Е. Абрашин

1065867

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от «19» января 2017 г.
№ С-031-61-2547-61-190117

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 Ассоциации «Объединение строителей Южного и Северо-Кавказского округов» Общество с ограниченной ответственностью Строительная Компания "Березка" имеет Свидетельство

№	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДА РАБОТ
1	Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках
1.1	Разбивочные работы в процессе строительства *
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 *
3.5	Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками *
3.7	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
5	Свайные работы. Закрепление грунтов
5.3	Устройство ростверков
5.4	Устройство забивных и буронабивных свай
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

1065881

Продолжение

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
12.7	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
12.11	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 *

№ С-031-61-2547-61-190117

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 *
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
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
18	Устройство наружных сетей теплоснабжения
18.1	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
18.3	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
18.4	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
23	Монтажные работы
23.4	Монтаж оборудования котельных

Примечание: <*> Данные виды и группы видов работ требуют получения свидетельства о допуске на виды работ, влияющие на безопасность объекта капитального строительства, в случае выполнения таких работ на объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Генеральный директор



Е.Е. Абрашин

1065880

ПРОШИТО,
ПРОНУМЕРОВАНО И
СКРЕПЛЕНО ПЕЧАТЬЮ
3 (три) листа

Генеральный директор
СРО АС «ЮгСевКавСтрой»

Е.Е.Абрашин





Зарегистрировано Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по РО27.02.2009г.
Основной государственный регистрационный номер 1096100000523

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО – С – 031 – 25082009 от 25.08.2009 г.

**Саморегулируемая организация
Ассоциация
«Объединение строителей Южного и Северо-Кавказского округов»
(СРО АС «ЮгСевКавСтрой»)**

СВИДЕТЕЛЬСТВО

Настоящее свидетельство подтверждает, что

**Общество с ограниченной ответственностью
Строительная Компания "Березка"**

ИНН 6150069595

является членом Саморегулируемой организации
Ассоциации
«Объединение строителей Южного и Северо-Кавказского округов»

на основании решения Правления от «07» декабря 2016 г. (протокол № 55/16)

Реестровый номер 2547

Генеральный директор



Е. Е. Абрашин