



Саморегулируемая организация,
основанная на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации
**Некоммерческое партнерство «Объединение профессиональных проектировщиков
«РусСтрой-проект»**

105066, город Москва, улица Ольховская, д.45, строение 1, <http://www.sro-russtroy.ru/project/>
Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО - П - 054 - 16112009

г. Москва

«26» июля 2011 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ 0394.00-2011-7717510382-П-054

Выдано члену саморегулируемой организации: Обществу с ограниченной
ответственностью Строительная компания "Мосты и тоннели", ОГРН 1047796364329,
ИНН 7717510382, 127282, г. Москва, ул. Полярная, д. 31Б

Основание выдачи Свидетельства: Решение Правления, протокол №54-07/11 от «26» июля
2011 г.

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

Начало действия с «26» июля 2011 г.

Свидетельство без приложения недействительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Генеральный директор

(должность уполномоченного лица)



(подпись)

П.Н.Маркин

(инициалы, фамилия)

Приложение
к Свидетельству о допуске
к определенному виду или видам
работ, которые оказывают влияние
на безопасность объектов
капитального строительства
от «26» июля 2011 г.
№ 0394.00-2011-7717510382-П-054

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым член

**НП «Объединение профессиональных проектировщиков «РусСтрой-проект»
Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания "Мосты и тоннели"
имеет Свидетельство**

№	Наименование видов работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных, а также уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
1.	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:	
1.1.	Работы по подготовке генерального плана земельного участка	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
1.2.	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
1.3.	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
2.	Работы по подготовке архитектурных решений	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
3.	Работы по подготовке конструктивных решений	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
4.	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:	
4.1.	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах

4.2.	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
4.3.	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
4.4.	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
4.5.	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
4.6.	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
5.	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:	
5.1.	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
5.2.	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
5.3.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
5.4.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
5.5.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
5.6.	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
5.7.	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
6.	Работы по подготовке технологических решений:	
6.1.	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
6.2.	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
6.3.	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
6.4.	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
6.5.	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
6.6.	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
6.7.	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах
6.8.	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов	в том числе на особо опасных, технически сложных объектах