

Саморегулируемая организация,
основанная на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации
Некоммерческое Партнерство дорожных проектных организаций «РОДОС»
РФ, 125493, г. Москва, ул. Смольная, дом 2; www.rodosnpp.ru;
Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
№ СРО-П-077-11122009

г. Москва

«28» октября 2011 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ 0003.03-2010-7710610814-П-077

Выдано члену саморегулируемой организации: **Обществу с ограниченной
ответственностью «Союздорпроект», ОГРН 1057749410289, ИНН 7710610814,**
Российская Федерация, 109316, г. Москва, Волгоградский проспект, д.28А

Основание выдачи Свидетельства: Решение Президиума Некоммерческого
Партнерства дорожных проектных организаций «РОДОС», протокол № 58 от 28
октября 2011 года

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

Начало действия с 28 октября 2011 г.
Свидетельство без приложения не действительно.
Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного от 27 апреля 2011 г.
№02-П-0135

Директор



С.Х. Хайбуллин

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Свидетельству о допуске к
определенному виду или видам
работ, которые оказывают влияние
на безопасность объектов
капитального строительства
от «28» октября 2011 г.
№ 0003.03-2010-7710610814-П-077

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность 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 дорожных проектных организаций «РОДОС»

**Общество с ограниченной ответственностью «Союздорпроект»
имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ
12.	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений

Директор



С.Х. Хайбуллин