

Саморегулируемая организация,
основанная на членстве лиц, осуществляющих архитектурно-строительное
проектирование



Некоммерческое Партнерство
«Объединение организаций выполняющих архитектурно-строительное
проектирование объектов атомной отрасли»
«СОЮЗАТОМПРОЕКТ»

119017, Москва, Большая Ордынка д.29/1, www.atomSRO.ru,
регистрационный номер в государственном реестре
саморегулируемых организаций:
от « 30 » июня 2009 года № СРО П-010-30062009

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ СРО-П-010-00025/1-11022011

(взамен ранее выданного свидетельства № СРО-П-010-00025-06082009 от «06» августа 2009 г.)

о допуске к работам, оказывающим влияние на
безопасность особо опасных, технически сложных, уникальных
и других объектов капитального строительства при подготовке
проектной документации

выдано члену СРО НП «СОЮЗАТОМПРОЕКТ»
Открытому акционерному обществу
производственному монтажно-строительному предприятию
«Электрон»

ИНН 5410108649, ОГРН 1025403904020, адрес: 630075,
Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Танковая, 72

Начало действия «11» февраля 2011 года

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в нем,
которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных,
уникальных и других объектов капитального строительства при подготовке
проектной документации.

Свидетельство действительно без ограничения срока
и территории его действия.

Исполнительный директор


(подпись)
М.П.

В.С. Опекунов

Перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и других объектов капитального строительства при подготовке проектной документации в редакции Приказа Минрегиона РФ №624 от 30.12.2009 г.

Номер вида работ	Наименование видов работ
4	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий
	4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения 4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами
5	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий
	5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений 5.4. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем

Всего: 6 (шесть) видов работ

Исполнительный директор



В.С. Опекунов



000426