



**САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО**
«Объединение организаций выполняющих
архитектурно-строительное проектирование объектов
атомной отрасли
«СОЮЗАТОМПРОЕКТ»
(СРО НП «СОЮЗАТОМПРОЕКТ»)

Генеральному директору
ООО «К4»
К.А. Сухачеву

119017, Москва, Большая Ордынка д.29, стр.1
www.AtomSRO.ru,
тел.: +7(495) 953-73-32
факс: +7(495) 953-73-43
E-mail: info@atomsro.ru
ОКПО 60542948, КПП 770501001,
ОГРН 1097799005182, ИНН 7706414060

«22» декабря 2011 г. № Рв-12/10769

На _____ от _____

Уважаемый Кирилл Андреевич!

24 марта 2011 г. Правительство РФ приняло постановление № 207 «О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов», которое определило требования к выдаче свидетельств о допуске к работам в зависимости от особой опасности либо технической сложности объекта строительства. Самый высокий уровень требований был установлен для объектов использования атомной энергии (ОИАЭ).

8 июня 2011 г. СРО атомной отрасли, в т.ч. СРО НП «СОЮЗАТОМПРОЕКТ» получили решение Ростехнадзора, подтверждающее право выдавать свидетельства о допуске к работам на объекты использования атомной энергии в соответствии с Постановлением № 207 от 24.03.2011.

Требования в СРО атомной отрасли существенно выше, чем в других отраслях. Тем не менее, необходимо констатировать, что уровень требований к организационно-технологической документации, определяемый в текущей версии нормативной документации (в частности в СП 48.13330.2011. Организация строительства), не соответствует потребностям сооружения объектов использования атомной энергии. Кроме того, отсутствуют нормативные документы, системно описывающие деятельность генерального проектировщика, т.е. организации, фактически определяющей и технические, и эксплуатационные характеристики, а также безопасность будущего объекта.

В связи с этим СРО атомной отрасли занимается разработкой технических нормативов, развитием инновационных строительных технологий, организацией контрольной деятельности, профессиональным образованием, совершенствованием подрядных отношений.

В течение 2011 года компания «К4» выполнила ряд работ по разработке стандартов, приняла участие в образовательном проекте СРО атомной отрасли, в частности провела ряд курсов по управлению проектами строительства объектов использования атомной энергии.

Благодарю специалистов Вашей организации за активное участие в подготовке и согласовании стандартов СРО атомной отрасли, в т.ч. «ОИАЭ. Организация деятельности генерального проектировщика. Общие требования» и «ОИАЭ. Проект организации строительства. Общие требования» и надеюсь на продолжение сотрудничества в области разработки нормативной документации.

Технический директор



С.М. Малинин