



Союз архитекторов
и проектировщиков

Саморегулируемая организация,
основанная на членстве лиц, осуществляющих
подготовку проектной документации

Некоммерческое партнерство
"Союз архитекторов и проектировщиков
"ВОЛГА-КАМА"

420043, г. Казань, ул. Хади Атласи, д.9 www.sroap.ru
Регистрационный номер в государственном реестре
саморегулируемых организаций: СРО-П-114-14012010

г.Казань

14 декабря 2012 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ СРО-П-114-013.4-1659002844-14122012

Выдано члену саморегулируемой организации:

Закрытому акционерному обществу "АБАК",
ОГРН 1021603481184, ИНН 1659002844,
420073, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Аделя Кутуя, д.159

Основание выдачи Свидетельства:

Решение Коллегии СРО НП "ВОЛГА-КАМА",
протокол № 68 от 14 декабря 2012 г.

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

Начало действия с «14» декабря 2012 г.

Свидетельство без приложения недействительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного
от 05 сентября 2011 г. №СРО-П-114-013.3-1659002844-05092011

Исполнительный директор



В.Г. Емелин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске
к определенному виду или видам
работ, которые оказывают влияние
на безопасность объектов
капитального строительства
от 14 декабря 2012 г.

№ СРО-П-114-013.4-1659002844-14122012

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 Некоммерческое партнерство «Союз архитекторов и проектировщиков «ВОЛГА-КАМА»

Закрытое акционерное общество "АБАК" имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
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
4.2.	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации
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
5.2.	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений
5.3.	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений
5.6.	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
10.	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

Исполнительный директор



В.Г. Емелин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске
к определенному виду или видам
работ, которые оказывают влияние
на безопасность объектов
капитального строительства
от 14 декабря 2012 г.

№ СРО-П-114-013.4-1659002844-14122012

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 Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Союз архитекторов и проектировщиков «ВОЛГА-КАМА»
Закрытое акционерное общество "АБАК" имеет Свидетельство

№	Наименование вида 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
5.	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий
5.6.	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем

Исполнительный директор



М.П.

В.Г. Емелин