

№ 2788



**АЛЬЯНС
СТРОИТЕЛЕЙ**

Некоммерческое партнерство
«Саморегулируемая организация «АЛЬЯНС СТРОИТЕЛЕЙ»

Рег. № СРО-С-018-16072009 Федеральной службы по экологическому, технологическому и
атомному надзору
115114, г. Москва, Шлюзовая набережная, д. 6, стр. 4, 2 этаж
Тел./факс: +7 (495) 921-35-79
www.as-sro.ru

СВИДЕТЕЛЬСТВО

Настоящим свидетельством удостоверяется, что

ООО "Мовин групп"

Российская Федерация, 125438, г. Москва, 2-й Лихачевский переулок, д. 7, стр. 7

ИНН 7743785489

является членом Некоммерческого партнерства
«Саморегулируемая организация «АЛЬЯНС СТРОИТЕЛЕЙ»

Директор
НП «СРО «АЛЬЯНС СТРОИТЕЛЕЙ»



Шалина Т.А.

(подпись)

г. Москва

дата 28.09.2010



**АЛЬЯНС
СТРОИТЕЛЕЙ**

Саморегулируемая организация,
основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство

**Некоммерческое партнерство «Саморегулируемая организация
«АЛЬЯНС СТРОИТЕЛЕЙ»**

115114, г. Москва, ул. Кожевническая, д.14, стр.2, www.as-sro.ru,
регистрационный номер в государственном реестре
саморегулируемых организаций СРО-С-018-16072009

г. Москва

(место выдачи Свидетельства)

«22» апреля 2014 г.

(дата выдачи Свидетельства)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ 0800.2-2014-7743785489-С-018

Выдано члену саморегулируемой организации

Обществу с ограниченной ответственностью

(полное наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя)

"Мовин групп"

ИНН 7743785489, ОГРН 1107746533256

ОГРН (ОГРНИП), ИНН

Российская Федерация, 125438, г. Москва, 2-й Лихачевский переулок,

адрес местонахождения (места жительства), дата рождения предпринимателя)

д. 7, стр. 7

Основание выдачи Свидетельства решение Президиума НП «СРО

(наименование органа управления

«АЛЬЯНС СТРОИТЕЛЕЙ», Протокол № 129 от 22 апреля 2014 г.

саморегулируемой организации, номер протокола, дата заседания)

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

Начало действия с «22» апреля 2014 г.

Свидетельство без приложения недействительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного № 0800.1-2012-7743785489-С-018 от 18.12.2012

(дата выдачи, номер Свидетельства)

Президент НП «СРО
«АЛЬЯНС СТРОИТЕЛЕЙ»

(должность уполномоченного лица)

(подпись)

М.П.

А.А. Халимовский

(инициалы, фамилия)

016121

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от «22» апреля 2014 г.

№ 0800.2-2014-7743785489-С-018

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 Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «АЛЪЯНС СТРОИТЕЛЕЙ» Общество с ограниченной ответственностью "Мовин групп" имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ ¹
10.	Монтаж металлических конструкций
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
15.	Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
15.1.	Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации
15.2.	Устройство и демонтаж системы отопления
15.3.	Устройство и демонтаж системы газоснабжения
15.4.	Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха
16.	Устройство наружных сетей водопровода
16.1.	Укладка трубопроводов водопроводных
16.2.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
16.3.	Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
16.4.	Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
17.	Устройство наружных сетей канализации
17.1.	Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

Продолжение

17.2.	Укладка трубопроводов канализационных напорных
17.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
17.4.	Устройство канализационных и водосточных колодцев
17.5.	Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
17.6.	Укладка дренажных труб на иловых площадках
17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
18.2.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
19.	Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
19.2.	Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
19.7.	Ввод газопровода в здания и сооружения
19.8.	Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
23.	Монтажные работы
23.4.	Монтаж оборудования котельных
23.5.	Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
23.6.	Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
24.	Пусконаладочные работы
24.10.	Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
24.14.	Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
24.20.	Пусконаладочные работы паровых котлов
24.21.	Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
24.22.	Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования



Продолжение

24.23.	Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
24.26.	Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

Всего 39 (тридцать девять) видов работ.

Президент НП «СРО
«АЛЬЯНС СТРОИТЕЛЕЙ»

(должность уполномоченного лица)

МП

(подпись)

А.А. Халимовский

(инициалы, фамилия)

¹ Виды работ указываются в соответствии с Перечнем видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 624 (зарегистрирован в Минюсте России 15 апреля 2010 г. Регистрационный № 16902; Российская газета, 2010 №88), в редакции приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 23 июня 2010 г. №294 (зарегистрирован в Минюсте России 9 августа 2010, регистрационный №18086; Российская газета, 2010, №180).

016124