



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB03.B.00081/21

Серия **RU** № **0313500**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (ООО «НОРМАТЕСТ»). Место нахождения: 119285, РОССИЯ, г. Москва, шоссе Воробьевское, дом 6, подвал, пом. 2, каб. 8. Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, г. Москва, Большой Строчковский переулок, д. 22/25, стр. 1, помещение №501. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11AB03, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 19.06.2015 года. Телефон: +7 (495) 971-54-66. Адрес электронной почты: [potdarest@inbox.ru](mailto:potdarest@inbox.ru).

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТОРГОВЫЙ ДОМ АДЛ». Место нахождения (адрес юридического лица): 107076, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СТРОМИНКА, ДОМ 21, КОРПУС 2. Адрес места осуществления деятельности: 140483, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, КОЛОМЕНСКИЙ РАЙОН, ПОСЕЛОК РАДУЖНЫЙ, ДОМ 45. Основной государственный регистрационный номер: 1077746297661. Телефон: +74966192616. Адрес электронной почты: [info@adl.ru](mailto:info@adl.ru).

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТОРГОВЫЙ ДОМ АДЛ». Место нахождения (адрес юридического лица): 107076, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СТРОМИНКА, ДОМ 21, КОРПУС 2. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140483, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, КОЛОМЕНСКИЙ РАЙОН, ПОСЕЛОК РАДУЖНЫЙ, ДОМ 45. Основной государственный регистрационный номер: 1077746297661.

**ПРОДУКЦИЯ** Задвижки клиновые торговой марки «ГРАНАТ» серии КК для установок водного и пенного пожаротушения автоматических, типов согласно приложению №1 на 1 этаже (блок № 0818303), выпускаемые по техническим условиям ТУ 4892-053-81673229-2010 «Клиновые задвижки торговой марки ГРАНАТ серии КК для пожаротушения». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 610 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола сертификационных испытаний № ШБ-579/11-2021 от 19.11.2021 г., выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21KJ01, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 25.04.2015 г. Акта о результатах анализа состояния производства № 88 ЕАЭС-21 от 28.07.2021 г., выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11AB03. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 51052-2002 «Установка водного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний», пункты 6.2.1.1; 6.2.3.4; 6.2.3.5; 6.2.3.9; 6.2.3.14; 6.2.3.16; 6.2.1.18; 6.2.1.20; 7.4.1.1; 7.4.1.3; 7.4.2. Условия хранения: В (СЖЗ) по ГОСТ 15150-89. Срок хранения – 36 месяцев. Срок годности – 15 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.11.2021 ПО 21.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Михайлов Максим Александрович (И.О.С.)

Кабачков Николай Михайлович (И.О.С.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ03.В.00081/21

Серия **RU** № **0818303**

**Производство:**

Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
8481806100	Задвижки глиновые торговой марки «ГРАНАР» серии KR для установок водного и пенного пожаротушения автоматических, типов: KR 14, условный диаметр прохода DN 50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300 мм, максимальное рабочее давление PN 1,6 МПа, 2,5 МПа; KR 15, условный диаметр прохода DN 50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300 мм, максимальное рабочее давление PN 1,6 МПа; KR 16, условный диаметр прохода DN 50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300 мм, максимальное рабочее давление PN 1,6 МПа; KR 17, условный диаметр прохода DN 50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300 мм, максимальное рабочее давление PN 1,6 МПа, с ручными, электрическими и пневматическими приводами.	Технические условия ТУ 4892-033-81673229-2016 "Глиновые задвижки торговой марки ГРАНАР серии KR для пожаротушения"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Подписи)*



Метельник Максим Александрович  
(ИПО)

Киселев Николай Михайлович  
(ИПО)