

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.ГБ08.В.01778

Серия RU № 0303282

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ЗАКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ, БЕЗОПАСНОСТИ И РАЗРАБОТОК (ОС ВО ЗАО ТИБР). Адрес места нахождения органа по сертификации: 301668, Россия, Тульская область, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, 8; 301760; Россия, Тульская область, город Донской, улица Горноспасательная, дом 1, строение А. Телефон/факс: 8 (495) 280-16-56, адрес электронной почты: pmv@tiber.ru, info@tiber.ru. Регистрационный номер RA.RU.11ГБ08, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 01.04.2016. Орган по аккредитации, выдавший аттестат аккредитации - Федеральная служба по аккредитации (Росаккредитация)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Люфткон», ОГРН 1147746289063. Место нахождения, в том числе фактический адрес: 107076, город Москва, переулок Колодезный, дом 14, помещение XIII, комната 41, Россия. Телефон: +74997058126, факс: +74997058126, адрес электронной почты: info@lufikon.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Люфткон», ОГРН 1147746289063. Место нахождения, в том числе фактический адрес: 107076, город Москва, переулок Колодезный, дом 14, помещение XIII, комната 41, Россия. Заводы-изготовители - см. приложение (бланк № 0286136).

ПРОДУКЦИЯ

Клапаны противопожарные систем вентиляции зданий и сооружений LKF-1-60-V, LKF-1-90-V, изготовленные в соответствии с ТУ 4854-004-29173980-2014, ТУ 4854-005-29173980-2014. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 7322 90 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1764/1729-Ex от 22.02.2016. ИЛ ВО ЗАО ТИБР, номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.21ГБ08 от 15.06.2011 по 15.06.2016. Адрес: 301760, Тульская область, город Донской, улица Горноспасательная, дом 1, строение А, Россия. Акта анализа состояния производства изготовителя № 1728/АСП от 18.05.2016. Технической документации изготовителя.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения - от минус 30 °С до плюс 40 °С. Срок хранения - не более 12 лет. Срок службы при соблюдении потребителем правил эксплуатации - не менее 12 лет. Сертификат действителен только с приложением (бланки №№ 0286136, 0286137, 0286138).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.06.2016 **ПО** 02.06.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.В. Пономарев

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

И.В. Тараненко

(инициалы, фамилия)

