

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ58.В.01054/22

Серия **RU** № **0397856**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность". Место нахождения (адрес юридического лица): 105066, Россия, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3. Адрес места осуществления деятельности: 105066, РОССИЯ, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3, помещение №5; 301668, РОССИЯ, Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8, пристройка к цеху №3 (Лит. П), эт.2, ком. №№1,2,4,11. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 15.12.2015 года. Телефон: +74874655953, +74952801686. Адрес электронной почты: info@alfapb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Ижевский мотозавод «Аксион-холдинг». Место нахождения (адрес юридического лица): 426008, РОССИЯ, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Максима Горького, дом 90. Адрес места осуществления деятельности: 426008, РОССИЯ, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Максима Горького, дом 90. Основной государственный регистрационный номер: 1021801140833. Телефон: +7 3412783074. Адрес электронной почты: office@axion.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Ижевский мотозавод «Аксион-холдинг». Место нахождения (адрес юридического лица): 426008, РОССИЯ, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Максима Горького, дом 90. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 426006, РОССИЯ, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Новоажимова, дом 12а, корпус № 45; 426006, РОССИЯ, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Новоажимова, дом 12б, корпус № 70.

ПРОДУКЦИЯ

Двери шахт лифтов с нормируемым пределом огнестойкости двустворчатые горизонтально-раздвижные центрального открывания, типов ЛПС0416ДШ.04.02.000, ЛПС0416ДШ.04.02.000-01, ЛПС0416ДШ.04.02.000-02, ЛПС0416ДШ.04.03.000, ЛПС0416ДШ.04.03.000-01, ЛПС0416ДШ.04.03.000-02, изготавливаемые в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.22.19-264-07530936-2022 «ДВЕРИ ШАХТЫ». (Перечень и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию, приведены в приложении бланк № 0909724). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8431 31 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний № 1366-С/ТР-22 от 21.10.2022 года от Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 года. Акт о результатах анализа состояния производства № 484-АСП/22 от 10.10.2022 года от Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58.

Схема сертификации 1с. Иные документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента, приведены в приложении бланк № 0909724.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 30247.3-2002 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Двери шахт лифтов». Предел огнестойкости – Е60.

Условия и сроки хранения, срок службы (годности) приведены в приложении бланк № 0909724.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.10.2022 ПО 24.10.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ58.В.01054/22

Серия **RU** № **0909724****Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:**

Технические условия ТУ 28.22.19-264-07530936-2022 «ДВЕРИ ШАХТЫ» от 16.05.2022 г.
 Конструкторская документация ЛПС0416ДШ.04.02.000 «Двери шахты» от 14.02.2022 г.
 Конструкторская документация ЛПС0416ДШ.04.03.000 «Двери шахты» от 14.02.2022 г.

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

Двери шахт лифтов с нормируемым пределом огнестойкости двустворчатые горизонтально-раздвижные центрального открывания типа ЛПС0416ДШ.04.02.000 габаритными размерами проема в свету по ширине 650 мм и по высоте от 2000 мм до 2200 мм, изготавливаемые в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.22.19-264-07530936-2022 «ДВЕРИ ШАХТЫ».

Двери шахт лифтов с нормируемым пределом огнестойкости двустворчатые горизонтально-раздвижные центрального открывания типа ЛПС0416ДШ.04.02.000-01 габаритными размерами проема в свету по ширине 700 мм и по высоте от 2000 мм до 2200 мм, изготавливаемые в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.22.19-264-07530936-2022 «ДВЕРИ ШАХТЫ».

Двери шахт лифтов с нормируемым пределом огнестойкости двустворчатые горизонтально-раздвижные центрального открывания типа ЛПС0416ДШ.04.02.000-02 габаритными размерами проема в свету по ширине 800 мм и по высоте от 2000 мм до 2200 мм, изготавливаемые в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.22.19-264-07530936-2022 «ДВЕРИ ШАХТЫ».

Двери шахт лифтов с нормируемым пределом огнестойкости двустворчатые горизонтально-раздвижные центрального открывания типа ЛПС0416ДШ.04.03.000 габаритными размерами проема в свету по ширине 650 мм и по высоте от 2000 мм до 2200 мм, изготавливаемые в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.22.19-264-07530936-2022 «ДВЕРИ ШАХТЫ».

Двери шахт лифтов с нормируемым пределом огнестойкости двустворчатые горизонтально-раздвижные центрального открывания типа ЛПС0416ДШ.04.03.000-01 габаритными размерами проема в свету по ширине 700 мм и по высоте от 2000 мм до 2200 мм, изготавливаемые в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.22.19-264-07530936-2022 «ДВЕРИ ШАХТЫ».

Двери шахт лифтов с нормируемым пределом огнестойкости двустворчатые горизонтально-раздвижные центрального открывания типа ЛПС0416ДШ.04.03.000-02 габаритными размерами проема в свету по ширине 800 мм и по высоте от 2000 мм до 2200 мм, изготавливаемые в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.22.19-264-07530936-2022 «ДВЕРИ ШАХТЫ».

Условия и сроки хранения, срок службы (годности).

Условия и срок хранения согласно ТУ 28.22.19-264-07530936-2022 пункт 5.2: допускается хранение дверей шахты в упаковке предприятия-изготовителя в условиях хранения 8 по ГОСТ 15150 как у изготовителя, так и у заказчика по три месяца с общим сроком хранения не более шести месяцев
 Срок службы (годности) согласно ТУ 28.22.19-264-07530936-2022 пункт 6.4: 25 лет.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Подсавалов Денис Сергеевич
(ф.и.о.)

Гомзев Анатолий Анатольевич
(ф.и.о.)