ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

GEPTHOUNAT GOOTBETS

№ EAЭC RU C-RU.ПБ97.В.00188/21

Серия RU

№ 0285387



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий». Место нахождения: 129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, 4. Адрес места осуществления деятельности: 129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, дом 4, стр. 2, 3. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11ПБ97. Дата регистрации аттестата аккредитации: от 01.07.2015. Телефон +74956172727 доб. 2656. Адрес электронной почты: osert@academygps.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «ЭНЕРГИЯ».

Место нахождения: 192289, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Карпатская, дом №14, корпус 5 литер А.

Адрес места осуществления деятельности: 188514, Россия, Ленинградская область, Ломоносовский район, д. Глядино.

Номер государственной регистрации: 1097847249301. Номер телефона: +7 (812) 640-30-30.

Адрес электронной почты: office@dendor.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «ЭНЕРГИЯ».

Место нахождения: 192289, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Карпатская, дом №14, корпус 5 литер А.

Адрес места осуществления деятельности: 188514, Россия, Ленинградская область, Ломоносовский район, д. Глядино.

Номер государственной регистрации: 1097847249301. Номер телефона: +7 (812) 640-30-30.

Адрес электронной почты: office@dendor.ru.

ПРОДУКЦИЯ

Затворы дисковые тип 021F с проходом условным диаметром 50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300 мм, максимальным рабочим давлением 1,6 МПа, ручным и/или электрическим управлением, универсальным рабочим положением на трубопроводе, фланцевым типом соединения с арматурой: см. Приложение № 0774833, выпускаемые по ТУ 3700-002-62977923-2015. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 850 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ЕАЭС 043/2017 "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 0471EAC-2021 от 01.06.2021 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.);

Протокола сертификационных испытаний № 102-2021 от 21.07.2021 г. (ИЛ ЛСИСТП Академии ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.);

Схема сертификации 1с.

ГОСТ Р 51052-2002 «Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний» (пункты 6.2.1.1, 6.2.1.18, 6.2.1.20, 6.2.3.4, 6.2.3.5, 6.2.3.9, 7.4.1.1, 7.4.2). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

22.07.2021

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



MYCPOCCW

Рожков Алексей Владимирович (D.N.O.)

Аиохин Евгений Анатольевич

(O.N.O.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ





К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № EAЭC RU C-RU.ПБ97.В.00188/21

Серия RU № 0774833

Затворы дисковые тип 021F с проходом условным диаметром 50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300 мм, максимальным рабочим давлением 1,6 МПа, ручным и/или электрическим управлением, универсальным рабочим положением на трубопроводе, фланцевым типом соединения с арматурой:

Зт XX/1,6(UU)-Ф. YY-021F

- где XX проход условного диаметра (50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300 мм);
- где UU электрический привод и напряжение питания Э220 или Э380;
- где ҮҮ климатическое исполнение и категория размещения (У(3.1, 5, 5.1), Т(3, 3.1, 4, 4.1, 4.2, 5, 5.1), УХЛ (3.1, 4, 4.1, 4.2, 5, 5.1), OM (3.1, 4, 4.1, 4.2)),

выпускаемые по ТУ 3700-002-62977923-2015.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

ожков Алексей Владимирович серти Анохин Евгений Анатольевич MYCPOCCHM (Φ.N.O.)