

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ97.В.00329/19

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «ЭНЕРГИЯ».

Юридический адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, Карпатская ул., дом № 14, корпус 5 литер А.

Фактический адрес: 188514, Ленинградская область, Ломоносовский район, д. Глядино. ОГРН: 1097847249301. Телефон: +7 (812) 640-30-30. Факс: +7 (812) 640-30-30. E-mail: office@dendor.ru.

№ 0010828

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «ЭНЕРГИЯ».

Юридический адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, Карпатская ул., дом № 14, корпус 5 литер А.

Фактический адрес: 188514, Ленинградская область, Ломоносовский район, д. Глядино. ОГРН: 1097847249301. Телефон: +7 (812) 640-30-30. Факс: +7 (812) 640-30-30. E-mail: office@dendor.ru.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684.

Телефон: +7 (495) 617-27-27 доб. 29-33, Факс: +7 (495) 617-27-29, E-mail: agps-oc@mail.ru.

рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Задвижки клиновые тип 47GV с проходом условным диаметром 50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300 мм, максимальным рабочим давлением 1,6 МПа, ручным управлением, универсальным рабочим положением на трубопроводе, фланцевым типом соединения с арматурой: см. приложение 0017890, выпускаемые по ТУ 3730-011-62977923-2015. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 28.99.52.000

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

#### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ),

ГОСТ Р 51052-2002 «Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний».

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 4271ТР-2019 от 30.10.2019 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.);

Протокол сертификационных испытаний № 194-2019 от 17.12.2019 г. (ИЛ ЛСИСТП Академии ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПДЖ15 от 16.04.2015 г.); схема сертификации 4с.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 3730-011-62977923-2015.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 18.12.2019

по 17.12.2022



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись

подпись

Э.И. Бурунин

инициалы, фамилия

Д.А. Иошенко

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ97.В.00329/19

(обязательная сертификация)

№ 0017890

Задвижки клиновые тип 47GV с проходом условным диаметром 50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300 мм, максимальным рабочим давлением 1.6 МПа, ручным управлением, универсальным рабочим положением на трубопроводе, фланцевым типом соединения с арматурой:

Зд ХХ/1,6-У Ф.УУ-47GV

- где ХХ - проход условного диаметра, мм (50, 65, 80, 100, 150, 200, 250, 300);

- где УУ - 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), ОМ(3.1, 4, 4.1, 4.2)),

выпускаемые по ТУ 3730-011-62977923-2015.



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*  
ПОДПИСЬ  
*[Handwritten signature]*  
ПОДПИСЬ

Э.И. Бурунин

инициалы, фамилия

Д.А. Иощенко

инициалы, фамилия