

5. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

- 5.1. Барьер Искра не содержит драгметаллов.
- 5.2. Порядок утилизации определяет организация, эксплуатирующая барьер.

6. УПАКОВКА

Барьер искрозащиты упакован согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

5

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Барьер Искра _____

ИСКРА-АТ.02



Зав. № 38367110702180807

зав. № _____

соответствует требованиям ТУ 4217-002-4652636-04
и признан годным к эксплуатации.

20 ИЮЛ 2011

Дата выпуска _____

Подпись и штамп ОТК _____



8. СВЕДЕНИЯ О ПРОДАЖЕ

Дата продажи _____

Отметка продавца _____

Рег. №112

6

код продукции
421718



PPC 00-30668

Барьер искрозащиты
ИСКРА

Паспорт
КУВФ.426439.002 ПС

ИСКРА-АТ.02

(наименование и обозначение изделия)

301830 Тульская область, г. Богородицк,
Заводской проезд, стр. 2 "Б", ООО "Завод № 423"
Телефон (многоканальный): (495) 221-60-64

Содержание

1. Общие указания
2. Транспортировка и хранение
3. Комплектность
4. Гарантии изготовителя
5. Сведения об утилизации
6. Упаковка
7. Свидетельство о приемке
8. Сведения о продаже

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1. Перед эксплуатацией необходимо ознакомиться с руководством по эксплуатации прибора.

1.2. Барьеры Искра имеют маркировку взрывозащиты [Exia] IIC в соответствии с ГОСТ Р 513 30.10-99.

1.3. Барьер искрозащиты может выпускаться в различных модификациях, отличающихся друг от друга типом подключаемых к их входам датчиков температуры или электрического сигнала.

1.4. При срабатывании барьера Искра его замена или ремонт не производятся!

1.5. Раздел 7 заполняется предприятием-изготовителем, раздел 8 – организацией-продавцом.

2. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

2.1. Барьеры искрозащиты транспортируются в закрытом транспорте любого вида. Крепление тары в транспортных средствах должно производиться согласно правилам, действующим на соответствующих видах транспорта.

2.2. Условия транспортирования должны соответствовать условиям 5 по ГОСТ 15150-69 при температуре окружающего воздуха от -25 до +55 °С с соблюдением мер защиты от ударов и вибраций.

2.3. Перевозку осуществлять в транспортной таре поштучно или в контейнерах.

2.4. Условия хранения в таре на складе изготовителя и потребителя должны соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69. В воздухе не должны присутствовать агрессивные примеси. Барьеры искрозащиты следует хранить на стеллажах.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Барьер Искра		1 шт.
Паспорт	КУВФ.426439.002.ПС	1 шт.
Руководство по эксплуатации		1 шт.
Гарантийный талон		1 шт.

4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1. Изготовитель гарантирует соответствие барьера требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем правил и условий эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа, установленных эксплуатационной документацией.

4.2. Гарантийный срок эксплуатации со дня продажи – 24 месяца.

4.3. В случае выхода барьера из строя в течение гарантийного срока при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации предприятие-изготовитель обязуется бесплатно осуществить его замену.

4.4. Для отправки в ремонт необходимо:

- заполнить Ремонтную карту в Гарантийном талоне;
- вложить в коробку с прибором заполненный Гарантийный талон;
- отправить коробку по почте или доставить в любой из сервисных центров, перечисленных в Гарантийном талоне и на сайте компании www.owen.ru

ВНИМАНИЕ! Гарантии изготовителя не действительны без даты продажи и штампа продавца.