

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Выключатель путевой взрывозащищенный типа: ВПВ-1А-11 ХЛ1
(обозначение)

Упакован ОАО "ВЭЛАН" согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Упаковщик ДУБОВИК И.А. 2015.01.29.
должность расшифровка подписи год, месяц, число

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Выключатель путевой взрывозащищенный типа: ВПВ-1А-11 ХЛ1
(обозначение)

Изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, ТУ 16-91 ПИЖЦ 642236.003 ТУ и признан годным к эксплуатации.

ОТК

Штамп ОТК26 ФРИЗИНА 2015.01.29.
Или личная подпись расшифровка подписи год, месяц, число

8. ДВИЖЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

| Дата установки | Дата снятия | Наработка | | Причина снятия | Подпись лица производшего установку, (снятие) |
|----------------|-------------|-----------------------|--------------------------|----------------|---|
| | | С начала эксплуатации | после последнего ремонта | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

9. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

По истечении срока службы, выключатель подлежит разборке и сдаче на переработку в соответствии установленными правилами.

34 2830
код продукции



ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ПУТЕВЫЕ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ ТИПА ВПВ-1А

Паспорт
ПИЖЦ.642236.003 ПС

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 1.1. Наименование изделия: "Выключатели путевые взрывозащищенные типа ВПВ-1А"
- 1.2. Обозначение: ВПВ-1А-11 ХЛ1
(шифр типоразмера)
- 1.3. Маркировка взрывозащиты: РВ ExdI, 1Exd IIC6
(нужное подчеркнуть)
- 1.4. Дата выпуска 2015.01.
(год и месяц)
- 1.5. Изготовитель: ОАО "ВЭЛАН"
Почтовый адрес: 357911, г. Зеленокумск,
Ставропольского края, ул. Вэлановская, 1 тел. 8 800 200 62 22.
- 1.6. Сертификат соответствия: № TC RU C-RU.ME92.B.00166
Срок действия до 29.01.2019 г.
Соответствуют требованиям:
ГОСТ Р 51330.0; ГОСТ Р 51330.1; ГОСТ Р 51330.20;
Правил безопасности в угольных шахтах (ПБ 05-618-03);
Правил устройства электроустановок (изд. 6, 2000 г.).
- 1.7. Устройство защищено патентом № 48099.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Наименование параметра | Норма для исполнения | |
|--|----------------------|-----------|
| | РВ-ExdI | 1Exd IIC6 |
| Номинальное напряжение, В переменного тока (50 или 60Гц) постоянного тока | 60 | 660 |
| | 60 | 440 |
| Номинальный ток, А | 16 | |
| Масса выключателя, кг. | ВПВ-1А1ХХ | 0,8 |
| | ВПВ-1А2ХХ | 0,9 |
| | | 0,75 |
| | | 0,8 |

Степень защиты выключателей
Содержание серебра, в г.

-IP65
- 0,9324

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. В комплект поставки входит:
- | | |
|----------------------------------|-----|
| выключатель, шт. | - 1 |
| руководство по эксплуатации, шт. | - 1 |
| паспорт, шт. | - 1 |

ПРИМЕЧАНИЕ: На каждые пятьдесят выключателей, отправляемых в один адрес, допускается прилагать одно руководство по эксплуатации.

4. РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

Ресурсы изделия.

Срок службы выключателей - 10 лет.

Гарантийный срок хранения выключателей до ввода в эксплуатацию - 3 года. Выключатели следует хранить в транспортной таре или без нее, но в упаковке - по группе 4(Ж2) по ГОСТ 15150-69 не более 3 лет.

Межремонтный ресурс - 1×10^6 циклов ВО.

Указанные ресурсы, сроки службы и хранения действительны, при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

Гарантии изготовителя:

Гарантийный срок эксплуатации выключателя - 5 лет со дня ввода их в эксплуатацию.

Гарантийный срок сохраняемости выключателей до ввода в эксплуатацию - 3 года.

Гарантийные обязательства изготовителя прекращаются в случае:
а) возникновения дефектов вследствие нарушения потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа или эксплуатации;
б) истечения гарантийного срока эксплуатации.

В течение гарантийного срока изготовитель безвозмездно выполняет ремонт изделия при наличии транспортной тары, рекламационного акта и паспорта на изделие.

5. КОНСЕРВАЦИЯ

| Дата | Наименование работ | Срок действия | Должность, фамилия. |
|----------|--------------------|---------------|---------------------|
| | консервация | 3 года | Сборщик |
| 2015.01. | | | БУРДИНА О.А. |