

Устройство мониторинга высоковольтного выключателя АВМ-В
ПАСПОРТ
АВМР.421417.031 ПС

1. Общие указания

Перед эксплуатацией необходимо внимательно ознакомиться с эксплуатационной документацией (ЭД) на изделие.

2. Основные технические данные прибора

В полном объеме технические данные приведены в Руководстве по эксплуатации (РЭ) АВМР.421417.031 РЭ.

3. Основные сведения о приборе

3.1. Изготовитель ООО «АВМ-Энерго», 111024 г. Москва, ул. Кабельная 2-я, д. 2, стр. 9.
тел./факс (495) 673-83-25, (495) 785-88-26

Web: <http://www.avmenergo.ru>; Mail: info@avmenergo.ru.

АВМ-В изготовлен и принят в соответствии с техническими условиями ТУ 4042-001-11489501-2012, требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

3.2. Транспортирование производить согласно РЭ. АВМ-В может быть утилизирован предприятием-изготовителем по согласованию с потребителем.

3.3. АВМ-В калибруется на предприятии-изготовителе вместе с датчиком ДТЗТ (входит в комплект поставки) и не требует калибровки в течение всего срока эксплуатации.

3.4. Комплект поставки:

Блок АВМ-В, датчик токов ДТЗТ, Паспорт, Руководство по эксплуатации, Инструкция по монтажу, ответные части соединительных разъемов для подключения к блоку, кабель USB А-В, кабель Ethernet, комплект программного обеспечения (ПО)

Датчик температуры шкафа привода/шкафа управления типа Pt100 ___ шт.

Датчик температуры окружающей среды типа Pt100 ___ шт.

Датчик токов соленоидов ДТЗХ ___ шт.

Датчик токов двигателя привода ДТЗХ ___ шт.

Реле контроля соленоидов РКС ___ шт.

4. Гарантии изготовителя

4.1. Изготовитель гарантирует соответствие АВМ-В техническим характеристикам при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

4.2. Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию, но не более 42 месяцев с момента поставки потребителю или отгрузки транспортной организацией.

4.3. Средний срок службы – 20 лет.

4.4. Гарантийный ремонт в течение гарантийного срока производит предприятие-изготовитель.

4.5. Указанные ресурсы, сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требований действующей ЭД.

5. Свидетельство о приемке

Изделие: АВМ-В – _____ – _____ Серийный номер:

Изготовлено и принято в соответствии с ТУ 4042-001-11489501-2012, требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией, прошло приемосдаточные испытания и признано годным для эксплуатации.

Дата приемки:

Должность

Подпись

ФИО