

ОКПД2 27.12.10.110



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВАКУУМНЫЙ СЕРИИ OptiMat ВВ-10

Паспорт

ГЖИК.674152.005 ПС

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Обозначение выключателя _____
Регистрационный номер декларации _____
действительна до _____
Номер технических условий – ГЖИК.674152.003 ТУ
Заводской № _____
Дата выпуска _____

Почтовый адрес предприятия-изготовителя: 305000, г. Курск, ул. Луначарского, д. 8, акционерное общество «Курский электроаппаратный завод» (АО «КЭАЗ»). Тел./факс +7 (4712) 39-99-11 (многоканальный), e-mail: keaz@keaz.ru

1.2 Настоящий документ является паспортом на высоковольтный вакуумный выключатель серии OptiMat ВВ-10, применяемый в комплекте с вакуумными дугогасительными камерами (ВДК) и предназначенный для коммутации электрических цепей в нормальных и аварийных режимах в сетях трехфазного переменного тока частотой 50 Гц номинальным напряжением 6 (10) кВ в шкафах КРУ и КРУН.

1.3 Основные параметры вакуумного выключателя серии OptiMat ВВ-10 представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Основные технические данные вакуумного выключателя

Наименование параметра	Значение
Номинальное напряжение, кВ	10
Наибольшее рабочее напряжение, кВ	12
Номинальный ток, А (нужное подчеркнуть)	630; 1000; 1250; 1600; 2000; 2500; 3150; 4000
Номинальный ток отключения, кА (нужное подчеркнуть)	20; 25; 31,5; 40; 50;
Межфазное расстояние, мм (нужное подчеркнуть)	150; 210; 275
Номинальное напряжение цепей управления, В: (нужное подчеркнуть) - переменного тока - постоянного тока	~ 48; ~ 120; ~230 – 24; – 48; – 110; –220

Примечание – Технические параметры вакуумного выключателя подчеркнуты.

2 Комплектность

В комплект поставки вакуумного выключателя входят:

- выключатель в сборе – 1 шт;
- паспорт, поставляемый на каждый вакуумный выключатель – 1 экз;
- руководство по эксплуатации – количество экземпляров обговаривается в договоре на поставку;
- электрическая принципиальная схема вторичной цепи – 1 экз;
- рукоятка взвода пружины – 1 шт.;

3 Свидетельство о приемке

Выключатель _____, заводской № _____ изготовлен, испытан и принят в соответствии с техническими условиями ГЖИК.674152.003 ТУ, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП _____
(личная подпись)

(год, месяц, число)

(расшифровка подписи)

4 Свидетельство об упаковке

Упаковывание вакуумного выключателя соответствует требованиям, предусмотренным действующей технической документацией.

Упаковку произвел

Начальник производственно-складского участка

(личная подпись)

(расшифровка подписи)

(год, месяц, число)

5 Гарантии изготовителя и срок службы

5.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие выключателя серии OptiMat ВВ-10 требованиям ГЖИК.674152.003 ТУ при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации, установленных техническими условиями и руководством по эксплуатации.

5.2 Гарантийный срок эксплуатации - 5 лет со дня ввода в эксплуатацию, но не более 7 лет с даты отгрузки изготовителем.

5.3 Срок службы выключателей до списания – не менее 30 лет.

6 Сведения об утилизации

Вышедшие из строя и отработавшие свой ресурс детали должны передаваться на переработку организации, имеющей лицензию на деятельность по обезвреживанию и размещению отходов в соответствии с Федеральным законом. Утилизация узлов и деталей выключателя после окончания срока эксплуатации не представляет собой опасности для жизни и здоровья людей и окружающей среды.

7 Заметки по эксплуатации и хранению

Данные периодических осмотров и ремонтов во время эксплуатации регистрируются в таблице 3.

Таблица 3 – Периодические осмотры и ремонты во время эксплуатации

Дата	Объем работ	Замена комплектующих	Подпись ответственного лица