

**ПАСПОРТ**

Катушка электромагнитная для клапанов электромагнитных (соленоидных), Тип EVR, Модификация  
EVR type 1

**Код материала: 018F6701R**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 01.08.2025**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Катушки электромагнитные типа EVR.

### 1.2. Изготовитель

ООО “Ридан Трейд“, 143581, Российская Федерация, Московская область, м.о. Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции

Китай, Фуронг Индустри Зоне, Хенгшанкiao Таун, Вужин Дистрикт, Чангжоу Сити, Жиангсу Провинсе

Китай, 66, Чансинь, Юяо, Чжецзян, 315400,

Китай, Индастриал парк, Жужи сити, Жежианг,

Турция, Церкесли ОСБ Мах, Диловаси ИМЕС ОСБ 5. Кадде №6, Коджаэли.

### 1.3. Продавец

ООО “Ридан Трейд“, 143581, Российская Федерация, Московская область, м.о. Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

### 1.4. Дата изготовления

Дата изготовления указана на маркировке изделия в формате мм.гг (мм – порядковый номер месяца изготовления; гг – последние 2 цифры года изготовления).

## 2. Назначение изделия

Катушки электромагнитные типа EVR (далее – катушки электромагнитные) предназначены для совместной работы с клапанами электромагнитными (соленоидными) в качестве устройства (привода), обеспечивающего их открытие и закрытие.

Катушки электромагнитные предназначены для использования в производственно коммерческих зонах.

## 3. Технические характеристики

Тип тока	Переменный
Мощность, Вт	10
Класс изоляции	Класс Н по IEC 85
Соединение	клеммная коробка с кабельным вводом Pg 13.5
Класс защиты	IP65
Максимальная температура окружающей среды, °С	80
Режим работы	непрерывный
Напряжение, В	220-230
Частота тока, Гц	50

## 4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- катушка электромагнитная;
- упаковочная коробка;
- паспорт\*;
- руководство по эксплуатации \*.

\*предоставляется в электронном виде, размещена на <https://ridan.ru/>, доступная по ссылке путем ввода соответствующего артикула/кода материала.

## 5. Утилизация


Утилизация изделия производится в соответствии с установленным на предприятии порядком

(переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Законами РФ № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и т.д., принятыми во исполнение указанных законов.

#### **6. Приемка и испытания**

Продукция, указанная в данном паспорте, изготовлена, испытана и принята в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя.

#### **7. Сертификация**

	Соответствие катушек электромагнитных типа EVR подтверждено в форме принятия деклараций о соответствии, оформленных по Единой форме. Имеются декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.01045/25 срок действия с 16.07.2025 по 15.07.2030, ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.33963/25 срок действия с 15.05.2025 по 14.05.2030.
--	--

#### **8. Гарантийные обязательства**

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие катушек электромагнитных типа EVR для клапанов электромагнитных (соленоидных) техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения составляет 12 месяцев с указанной в транспортных документах даты продажи или 18 месяцев с даты производства.

Срок службы оборудования при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ составляет 10 лет с указанной в транспортных документах даты продажи.