

**ПАСПОРТ**

Привод электрический, Тип АМВ, Модификация АМВ-162R (24В)

**Код материала: 082H0230R**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 14.06.2024**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Привод электрический тип АМВ модификация АМВ-162R.

### 1.2. Продавец

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

### 1.3. Изготовитель

ООО “Ридан Трейд“, 143581, Российская Федерация, Московская область, г.о. Истра, деревня Лешково, д. 217

Адрес производства продукции: Zhejiang Province, Yuhuan country, Taizhou City, Китай

### 1.4. Дата изготовления

Дата изготовления указана на корпусе привода в формате НН / ГГ (НН – номер недели, ГГ – последние две цифры года), пример: 28 / 22 – 28-я неделя 2022-го года.

## 2. Назначение изделия



Приводы электрические поворотные идан типа АМВ модифиации АМВ-162R **аналоговые или 3-х позиционные** применяются для управления поворотными клапанами Ридан HRB-3R и HFE-3R при регулировании температуры. С шаровыми кранами типа AMZ-112R или AMZ-113R в системах централизованного теплоснабжения используются АМВ-162R **2-х позиционные**. При использовании аналогового или 3-х позиционного привода с клапаном AMZ-112R/AMZ-113R необходим дополнительный монтажный комплект соответствующий диаметру клапана. Монтажный комплект приобретается отдельно.

### 3. Технические характеристики

|  |  |
|--|--|
| Питающее напряжение, В                         | 24 (от +10 до -15%; переменный или постоянный ток)               |
| Потребляемая мощность, Вт                      | 5  |
| Частота тока, Гц                               | 50/60  |
| Входной управляющий сигнал                     | От 0 до 10 В (от 2 до 10 В)                                      |
| Время поворота, с/90°                          | 60/120   |
| Крутящий момент, Н*м                           | 10; для партий с датой производства до 01.05.2023 (18/23) - 6 нМ |
| Угол поворота, °                               | 90   |
| Дополнительный концевой выключатель            | нет  |
| Максимальная температура теплоносителя, °С     | 110  |
| Рабочая температура окружающей среды, °С       | От -10 до + 50   |
| Относительная влажность окружающей среды, %    | 5-95, без выпадения конденсата                                   |
| Температура транспортировки и хранения, °С     | От -30 до +80  |
| Клапаны с которыми комбинируется электропривод | HFE-3R HRB-3R; AMZ-112/3R  |
| Степень безопасности                           | II в соответствии с EN 60730-1                                   |
| Класс защиты                                   | IP42 в соответствии с EN 60529                                   |
| Масса, кг, не более                            | 0,45   |
| Устройство защиты                              | Нет  |
| Ручное позиционирование                        | Механическое   |
| Выходной сигнал                                | От 0 до 10 В (от 2 до 10 В)                                      |
| EAN (single-pack)                              | 5702424649234  |
| EAN (multi-pack)                               | 5702424656348  |
| Количество (multi-pack)                        | 18   |

### 4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- Привод электрический поворотный АМВ-162R;
- упаковочная коробка;
- необходимые переходники для монтажа на клапан (зависит от типа привода);

Паспорт и руководство по эксплуатации (предоставляется по запросу в электронной форме).

### 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 пр., 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 привода электрического типа АМВ подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме. Имеется декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.71790/24, срок действия с 17.04.2024 по 16.04.2029. |
|---|--|

#### **8. Гарантийные обязательства**

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие оборудования техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Срок службы оборудования при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту и проведении необходимых сервисных работ - 10 лет с начала эксплуатации.

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