



## ПАСПОРТ

Блок централизованного управления, Тип АК-SM Модификация 810

**Код материала: 080Z4006**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 19.04.2021**

## 1. Сведения об изделии

### 1. Наименование

Блоки централизованного управления типа АК-SM модификация 850.

### 1.2. Изготовитель

Фирма: “Danfoss A/S“, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, Дания

### 1.3. Продавец

ООО «Данфосс», 143581 Российская Федерация, Московская область, город Истра, деревня Лешково, дом 217, тел (495) 792-57-57.

### 1.4. Дата изготовления

На блоки централизованного управления нанесена маркировка со штрих кодом и с индивидуальным номер изделия, последние 3 цифры которого несут информацию о неделе (2цифры) и о годе производства (1 цифра).

## 2. Назначение изделия

Блоки централизованного управления типов АК-SM модификации 8xx (далее – блоки управления типа АК-SM) предназначены для объединения в единую информационную сеть контроллеров, управляющих холодильным оборудованием при помощи протоколов Modbus и LON RS 485. Блоки управления типа АК-SM позволяют организовать управление контроллерами при помощи ПК, собирать данные о работе оборудования. Блоки управления типа АК-SM также позволяют подключать дополнительные датчики давления и температуры для контроля параметров работы холодильной установки, счетчики электроэнергии для контроля над энергопотреблением. Блоки управления типа АК-SM имеют возможность удаленного доступа к ним через сеть Ethernet по протоколу TCP/IP.

## 3. Технические характеристики

Модель	АК-SM 810
Напряжение питания	230 В перем.тока 50Гц;
Рабочая температура	от - 0 до 50
Температура хранения	от -40 до 70
Класс защиты корпуса	IP20
Наличие экрана	нет
Макс. количество контроллеров	32

## 4. Комплектность

В комплект поставки входят:

- блок централизованного управления;
- инструкция.
- коробка

## 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**

	Блоки централизованного управления сертифицированы в рамках Евразийского экономического союза. Имеется сертификат соответствия ЕАЭС RU С-ДК.АЖ40.В.00150/19, срок действия 22.04.2019 по 21.04.2024.
--	---

#### **8. Гарантийные обязательства**

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие блока управления типа АК-SM техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения блока управления – 12 месяцев с даты продажи, указанной в транспортных документах, или 18 месяцев с даты производства.

Срок службы блока управления типа АК-SM при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении сервисных работ – 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.