



## ПАСПОРТ

Термостат (реле температуры), Тип 077В Модификация В20

**Код материала: 077В7006**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 16.04.2021**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Термостаты электромеханические (реле температуры) тип 077В.

### 1.2. Изготовитель

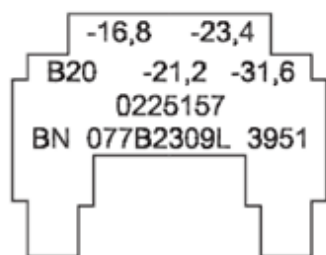
Фирма: “Danfoss A/S“, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, Дания.

### 1.3. Продавец

ООО “Данфосс“, 143581, Российская Федерация, Московская область, город Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

### 1.4. Дата изготовления

В четвертой строке внутренний код Данфосс, кодовый номер термостата, а также выбит код недели/года изготовления. Например, 3951 означает «39-я неделя 2005 года, 1-ый заказ»



## 2. Назначение изделия

Термостаты электромеханические (реле температуры) типа 077В (далее – термостаты типа 077В) – это термочувствительные электрические переключатели.

Термостаты типа 077В используются для контроля и регулирования температуры в холодильниках, морозильных шкафах и стойках, охладителях жидкостей, бутылок и малогабаритных торговых холодильных приспособлениях. Термостат типа 077В может быть использован в качестве испарительного термостата.

Термостаты типа 077В выпускаются в нормальном режиме работы, с фиксированной настройкой температуры, постоянной или регулируемой температурой включения автоматической оттайки и с кнопкой полуавтоматической оттайки.

## 3. Технические характеристики

Модель	Thermostat 077B20, 6 - 36 AMP
Номинальное напряжение, В	250
Отключение по холод. стороне, °С	-34,5
Отключение по tepl. стороне, °С	-17
Включение по холод. стороне, °С	-24
Включение по tepl. стороне, °С	-10
Длина капиллярной трубки, м	2,3
Описание функций	Активный сигнал оповещения, Холод: -19, Тепло: -6
Вес, кг	0,08

#### 4. Комплектность

В комплект поставки термостатов типа 077В входят:

-термостат;

-дополнительное оборудование (регулирующий диск, передняя панель, кронштейн, гайки, защитный колпачок, стандартная ручка, шайба, кнопка, клемма, адаптер, гайка, болт, самонарезающий винт для кронштейна).


#### 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

	Термостаты электромеханические (реле температуры) тип 077В сертифицированы в рамках Евразийского экономического союза. Имеется сертификат соответствия № ТС RU С-ДК.БЛ08.В.01620, срок действия с 13.08.2018 по 12.08.2023.
---	---

#### 8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие термостатов типа 077В техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

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

Срок службы термостатов типа 077В при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.