

МОРОЗИЛЬНИК ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ **ATLANT**

МФ-7204-000

Серия PHARMACEUTICAL

Предназначен для хранения лекарственных препаратов
ТУ ВУ 100010198.094-2021



Статическая система
замораживания

2 года
ГАРАНТИИ

10 лет
ЭКСПЛУАТАЦИИ



НОВИНКА
-30°C



Прозрачные панели

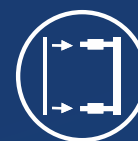
Прозрачность 100 %

Передние панели всех корзин изготовлены из прозрачного пластика, что обеспечивает хороший обзор всего содержимого без выдвигания корзины

Компактность

Относительно небольшая ширина и глубина морозильника делают его достаточно компактным, что упростит его размещение в любом помещении. При этом внутреннее пространство морозильника не утрачивает свою вместительность

НОВИНКА



Easy Open Technology



Отжимной механизм

Механизм в ручке компенсирует разницу давлений внутри и снаружи морозильника и сокращает усилия при открывании двери



Эргономичная ручка

Элегантная удлиненная и эргономичная ручка-скоба с отжимным механизмом, дополняющая мягкие формы морозильника, обладает удобным захватом для руки при открытии двери

НОВИНКА



LED-дисплей

Электронный блок управления, позволяет включать или отключать морозильник, изменять установленную температуру хранения, регулировать звуковую сигнализацию



Самодиагностика

Если t выше/ниже предельно допустимой, а также при неисправности морозильника загорается индикатор повышенной температуры / буквенно-цифровые показания



Индикатор температуры

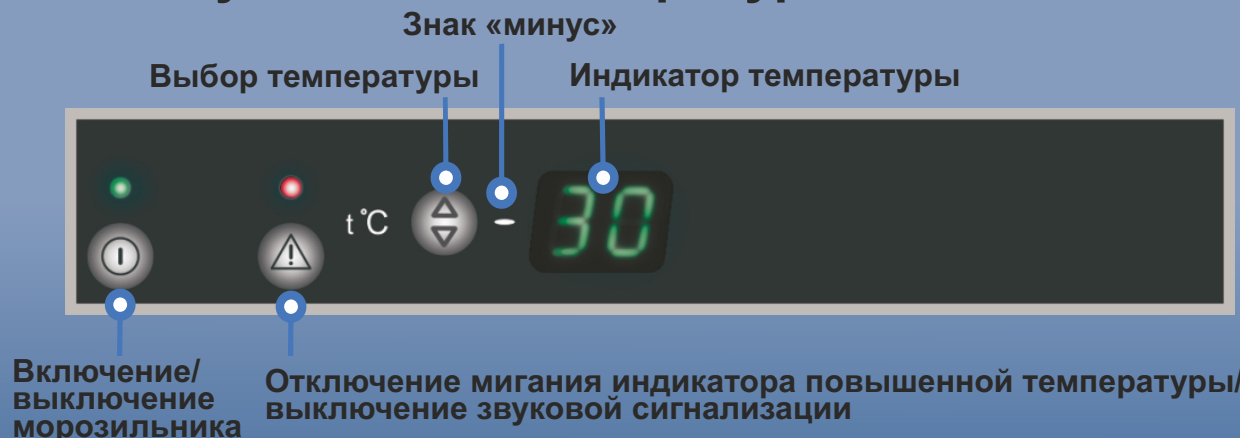
Сегментный индикатор, отображает установленную температуру хранения и действительную температуру в полезном объеме морозильника



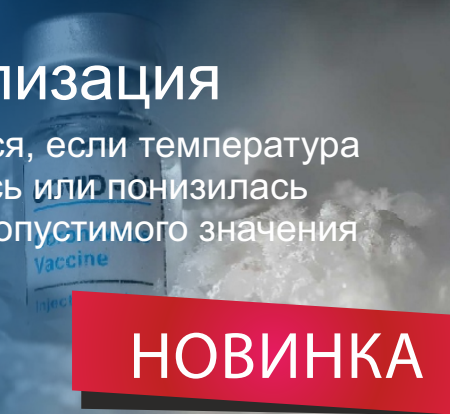
Звуковая сигнализация

Звуковой сигнал включается, если температура в морозильнике повысилась или понизилась относительно предельно допустимого значения

Точная установка температуры с шагом в 1°C



Диапазон возможного выбора температуры
от -30°C до -16°C



НОВИНКА



Легкое перемещение



Небольшой вес

Относительно небольшой вес морозильника позволит не только легко перемещать его в пределах помещения, но и облегчит его транспортировку на большие расстояния



Опоры-ролики

При упоре на задние опоры-ролики морозильник легко перемещается внутри помещения с одного места на другое

НОВИНКА



Минимум затрат

Объем энергопотребления морозильника минимален при эксплуатации морозильника



ЭКОНОМИЧНОСТЬ

МФ-7204-000 потребляет всего лишь 0,96 кВт·ч в сутки, что означает его экономичность, а в долгосрочной перспективе – снижение затрат на его эксплуатацию. Годовое энергопотребление морозильника при температуре окружающей среды +25 °С и температуре в отделении -24 °С составляет не более 300 кВт·ч

НОВИНКА



Статика



Естественная влажность

Созданы оптимальные условия для хранения без заветривания



Ручное размораживание

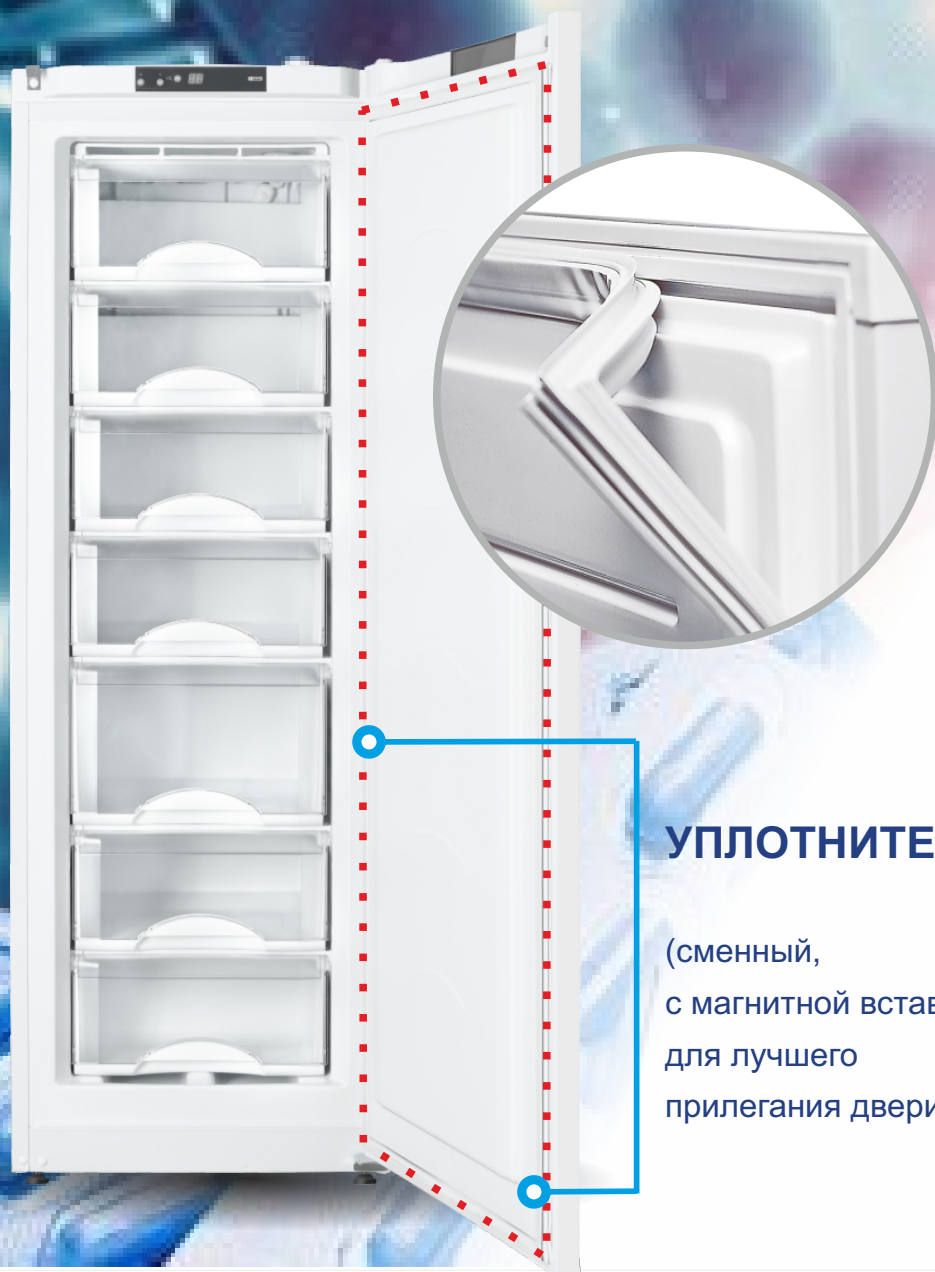
Для предотвращения образования льда и инея на задней стенке морозильной камеры морозильнику требуется разморозка не менее 1 раза в год



Диагностика работы

Индикаторы кратковременно включаются (например, при включении морозильника, при открытой длительное время двери, при загрузке большого количества препаратов и т.п.) Индикаторы гаснут автоматически после восстановления в морозильнике выбранной температуры

НОВИНКА



УПЛОТНИТЕЛЬ

(сменный,
с магнитной вставкой
для лучшего
прилегания двери)



Магнитная вставка в уплотнителе



Плотное прилегание двери

Для плотного прилегания двери к корпусу морозильника по периметру двери предусмотрен уплотнитель со специальной магнитной вставкой



Антибактериальная защита

В составе уплотнителя предусмотрена антибактериальная добавка



Уплотнитель сменный

Если Вы захотите обновить уплотнитель, его нужно будет предварительно заказать на сайте atlant.by на странице отдела сервиса



НОВИНКА



Автономное сохранение холода



Повышенная теплоизоляция

Стенки МФ-7204-000 характеризуются повышенной теплоизоляцией, что положительно влияет на технические показатели морозильника



Сохранение холода

При окружающей температуре +25°C, после открывания двери на 60±5 секунд, морозильник восстанавливает установленную температуру с допуском ±3°C хранящегося продукта не более, чем за 10 минут

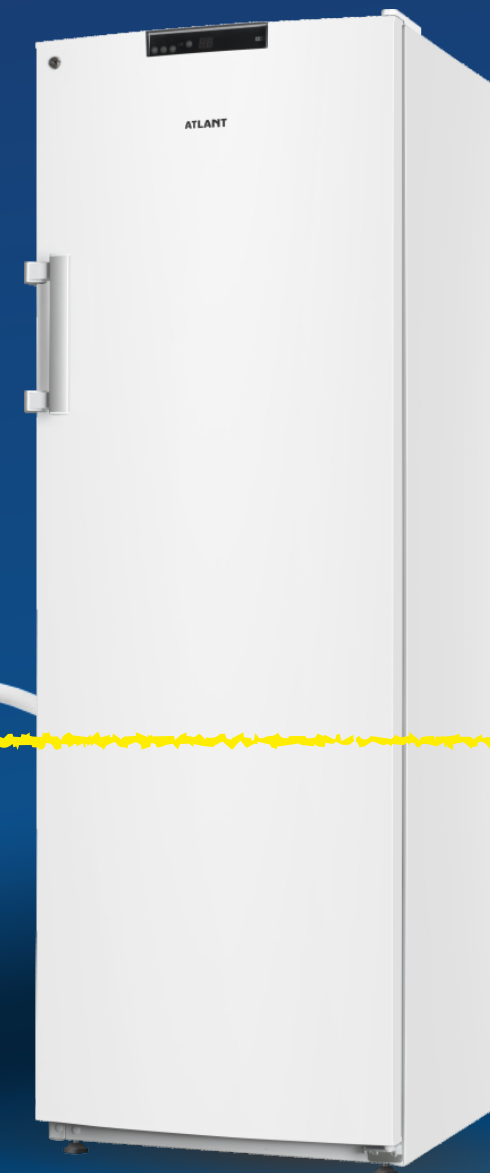
НОВИНКА



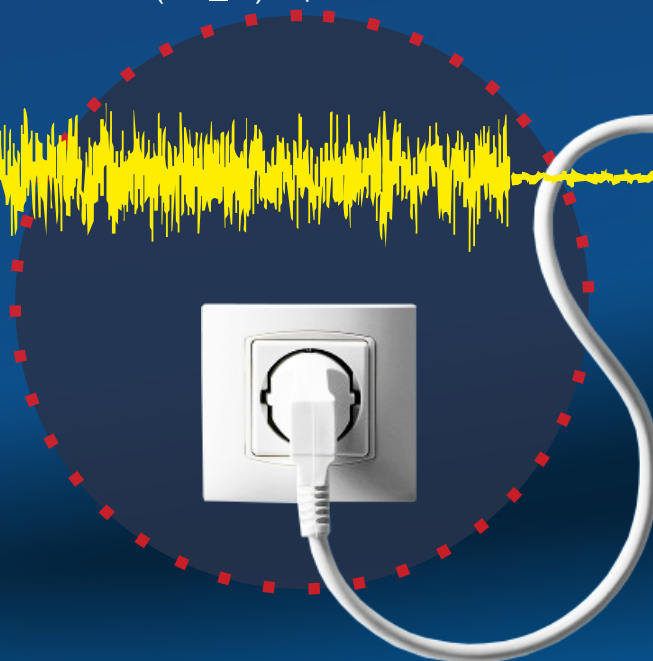
Устойчивость к перепадам напряжения

Морозильник ATLANT сохраняет свою работоспособность при перепадах напряжения **от 175 до 255 В** в электрической сети* благодаря **Volt Security** — системе безопасной эксплуатации при перепадах напряжения, обеспечивающей стабильную работу морозильника.

* Морозильник должен эксплуатироваться в диапазоне номинальных напряжений от 220 до 230 В в электрической сети переменного тока при отклонении напряжения $\pm 10\%$ от номинального и частотой (50 ± 1) Гц.



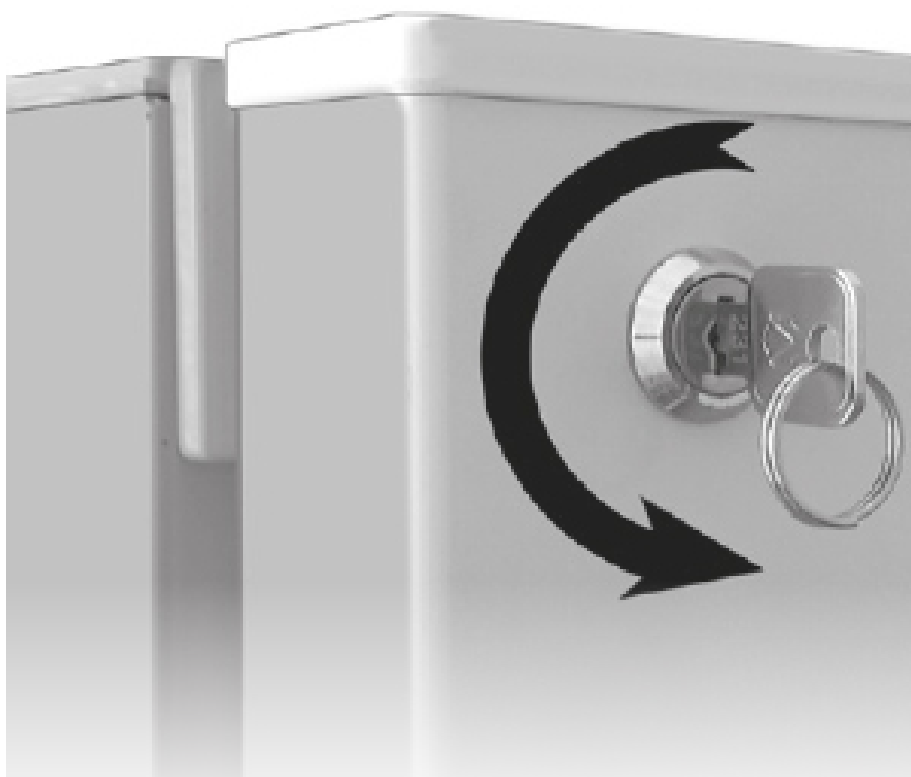
Volt Security 255V
175V

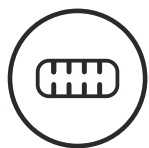




Механический замок с ключами

Дверь морозильника можно закрыть ключом на замок, который расположен в верхнем левом углу двери. В комплект поставки входят два ключа.





Электронный датчик температуры

Согласно температурной карте измерений, при температуре окружающей среды $+25\text{ }^{\circ}\text{C}$:

- максимально низкая температура ($-34,8\text{ }^{\circ}\text{C}$) зафиксирована между корзиной BIG BOX и нижней корзиной;
- максимально высокая температура ($-30,5\text{ }^{\circ}\text{C}$) зафиксирована в верхней корзине.





Корзины стандартные взаимозаменяемые

Стандартные корзины можно переставлять по высоте. Есть возможность использовать пространство морозильника без корзин: прутковый испаритель между корзинами выдерживает нагрузку до 20 кг при равномерном распределении.

**12 л**

Стандартные корзины 5 шт.

В стандартных корзинах хранится основная масса самых различных лекарственных препаратов для замораживания.

7 л

Нижняя корзина 1 шт.

Нижняя корзина имеет меньший объем по сравнению со стандартными, легко извлекается и используется для хранения мелких и средних продуктов.

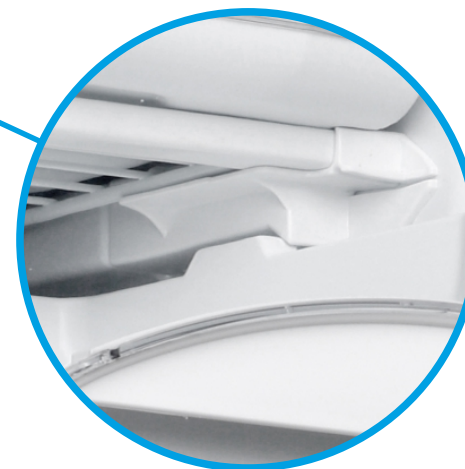
BIG
BOX

Корзина BIG BOX

BIG BOX располагается в нижней части морозильной камеры, занимая в ней самое большое пространство. Корзина в выдвинутом состоянии фиксируется благодаря STOP-ограничителям даже в заполненном состоянии. Её можно легко вынуть из МО, взявшись за ручки в боковых углублениях.



STOP-ограничители движения для корзин



16 л

Корзина BIG BOX 1 шт.

Корзина BIG BOX предназначена для крупногабаритного содержимого, общий вес которого может достигать 10 кг.



Низкий уровень шума

ATLANT стремится сохранить комфорт в каждой ситуации, разрабатывая продукцию с максимально низким уровнем шума.

Уровень шума фармацевтического морозильника не превышает 43 дБ, что соизмеримо с уровнем шума бытовой холодильной техники ATLANT.

Таким образом, он не будет создавать помехи для работы персонала в помещении, где располагается морозильник.

R600a

Использование современного экологически чистого хладагента

R600a (изобутан) является широко востребованным хладагентом, что объясняется его энергоэффективностью, низкой токсичностью, экономичностью, экологичностью.

Он имеет очень низкий потенциал глобального потепления (ПГП) — 3 и потенциал разрушения озонового слоя (ODP) — 0.

Использование хладагента R600a способствует снижению уровня шума морозильника и его энергопотребления.





МФ-7204-000

**МОРОЗИЛЬНИК ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ
ТУ ВУ 100010198.094-2021**

Габаритные размеры: ВхШхГ, мм	1765x595x625
Глубина при открытой двери, мм	1210
Номинальный общий объем брутто*, дм ³	243
Номинальный полезный объем*, дм ³	155
Номинальная полезная площадь хранения*, м ²	0,93
Количество отделений (в т.ч. «BIG BOX»), шт.	7
Температура хранения в морозильном отделении, °С	от -30 до -16
Климатический класс	4
Номинальное годовое энергопотребление при температуре окружающей среды +25 °С и температуре в отделении -24 °С, кВт·ч, не более	300
Масса нетто, кг, не более	63
Корректированный уровень звуковой мощности, дБ, не более	43
Максимально допустимая нагрузка на полку, кг	20
Номинальный потребляемый ток, А	0,7
Номинальная потребляемая мощность, Вт	140
Хладагент	R600a

* МФ-7204-000 предназначен для хранения лекарственных препаратов, фармацевтической продукции



СРОК
СЛУЖБЫ

- Стабильная работа при напряжении от 175 до 255 В
- Доступное сервисное обслуживание



Качество, проверенное временем!

✓ Современная техника

Морозильники фармацевтические МФ-7204-000 – это современная техника ATLANT, в которой реализован ряд новых технических решений

✓ Широкий сегмент

МФ-7204-000 предназначен для хранения лекарственных препаратов в отапливаемых помещениях учреждений здравоохранения, торговых объектах аптечных сетей, пунктах вакцинации и иных помещениях с температурой окружающей среды от +16 °С до +32 °С*

* МФ-7204-000 при необходимости можно эксплуатировать в режиме бытовых морозильников с температурой хранения -18 °С.



Прозрачные панели



Easy Open Technology



Легкое перемещение



LED-дисплей



Самодиагностика



Индикатор температуры



Аккумулятор холода



Статика



Магнитная вставка
в уплотнителе



Автономное
сохранение холода



Устойчивость
к перепадам напряжения



Замок с ключами



Датчик температуры



Корзины
взаимозаменяемые



Корзина BIG BOX



STOP-ограничители
движения для корзин



Низкий уровень шума



Экологически
чистый хладагент



Звуковая сигнализация

НОВИНКА

-30°C

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

ATLANT



www.vk.com/atlantbt



www.ok.ru/atlantbelarus



www.facebook.com/atlantbt



www.youtube.com/atlantbt



www.instagram.com/atlant_belarus/

Актуальную информацию можно найти
на сайте компании ATLANT

atlant.by

info@atlant.by

