

Холодильник

Gorenje

Выполнил: студент группы

2341-21

Каримуллин А.Р.

Проверил: преподаватель

Карибуллина Ф. Р

● **Gorenje d.d.** (по-русски произносится *Горэнье*, название происходит от деревни Горенье, где была основана компания) — словенская машиностроительная компания, известный производитель бытовой техники. Штаб-квартира находится в Веленье.

- Входит в десятку крупнейших производителей бытовой техники в Европе с производством 1,65 млн единиц крупной бытовой техники ежегодно

Двухкамерный холодильник NRC6192TX



- **Технические характеристики**
- Класс энергопотребления: **A++**
- Габаритные размеры (шхвхг): **60 × 185 × 64 см**
- Цвет: **Нержавеющая сталь**
- 1 компрессор
- Общий объем брутто/нетто: **329 / 307 л**
- Объем брутто/нетто х/о: **231 / 222 л**
- Объем брутто/нетто м/о: **98 / 85 л**
- Мощность замораживания: **12 кг/24 ч**
- Время поддержания температуры при отключении электроэнергии: **18 ч**
- Контейнер CrispActive: контейнер для овощей и фруктов с антиоксидантной подсветкой VitaLight и регулятором влажности
- ConvertActive: преобразование морозильного отделения в нулевую зону ZeroZone
- Контейнер FreshActive
- AdaptTech: адаптивная технология охлаждения
- NoFrost Plus
- SuperCool: интенсивное охлаждение
- FastFreeze: быстрое замораживание
- XtremeFreeze: мгновенное замораживание в верхнем ящике
- Расход электроэнергии кВтч/24 ч: **0.64 кВт**
- Уровень шума: **42 дБ (А)**
- Мощность подключения: **120 Вт**
- Номинальный ток: **10 А**

- **Холодильник с технологией ConvertActive**
- В холодильнике с функцией ConvertActive морозильную камеру простым нажатием на кнопку можно переключить в режим холодильника или отделения ZeroZone, что позволяет хранить больше напитков, закусок и пирожных.
- **Система MultiFlow 360°**
- Система интенсивной циркуляции воздуха направляет холодный воздух в холодильник через 14 вентиляционных отверстий, поддерживая одинаковую температуру в разных его частях.

Функция FastFreeze

- Функция в морозильном отделении для быстрого замораживания продуктов, идеальна для пополнения запасов. Температура автоматически понижается до -24°C и остается на этом уровне в течение 50 часов.

● **Технология IonAir**

- Технология IonAir создает внутри холодильника естественную природную среду, постоянно генерируя отрицательно заряженные ионы.

Именно они вызывают ощущение свежести в лесу, у водопада или сразу после дождя. Будучи элементами живой природы, отрицательно заряженные ионы создают наиболее здоровые условия для хранения продуктов. Технология IonAir устраняет 95% бактерий, неприятные запахи и частицы пыли и одновременно обеспечивает оптимальную влажность воздуха в холодильнике. Такой естественный микроклимат существенно продлевает срок хранения продуктов и их свежесть. Технология IonAir особенно эффективна в комбинации с системой MultiFlow 360° или системой DynamiCooling.

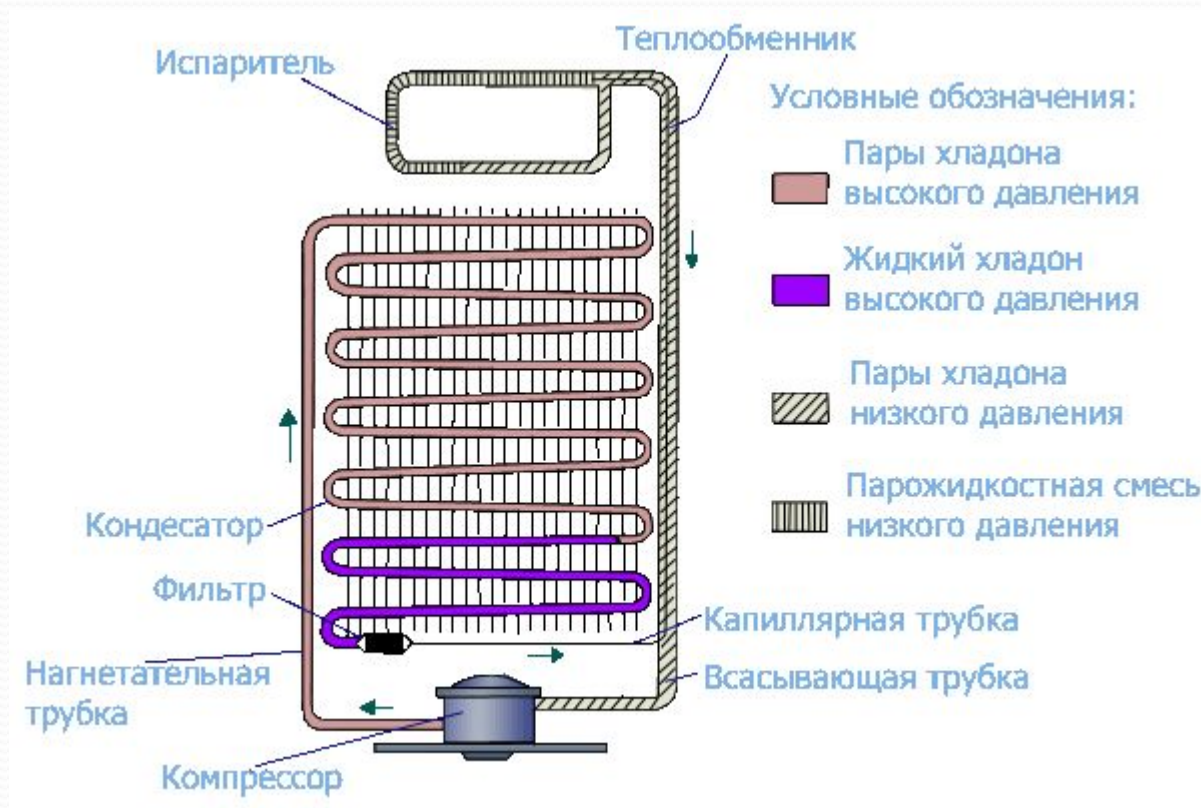
● **Технология AdaptTech**

- Эта интеллектуальная система поддерживает оптимальную температуру в холодильнике независимо от того, как часто вы открываете дверцу. При открытии дверцы холодильника температура резко повышается, и вследствие резкого перепада температур продукты питания быстрее портятся. Система непрерывно отслеживает и анализирует, как и когда вы пользуетесь холодильником. Таким образом, ожидая, что вы откроете дверцу, система снижает температуру на 1 или 2 градуса, поддерживая ее постоянный баланс и сохраняя свежесть и питательные свойства продуктов.

● **Отделение FreshActive**

- Этот ящик идеально подходит для хранения мяса, рыбы и морепродуктов. Температура на несколько градусов ниже, чем в остальной части холодильного отделения, что значительно продлевает свежесть продуктов.
- **Ящик CrispZone с функцией HumidityControl**
- CrispZone является одним из самых больших существующих ящиков для хранения овощей и фруктов. Низкая температура и функция настройки уровня влажности продлит свежесть ваших продуктов питания.
- **Функция SuperCool**
- При включении «Интенсивного охлаждения» температура в холодильном отделении понижается до 3°C, что почти в два раза ниже по сравнению с обычным значением. В сочетании с большим объемом эта температура идеально подходит для быстрого охлаждения продуктов после поездки в магазин. Примерно через шесть часов функция выключится автоматически, и температура в холодильном отделении вернется к прежнему значению.

Схема бытового холодильника





Спасибо за внимание.