



MARSHALL

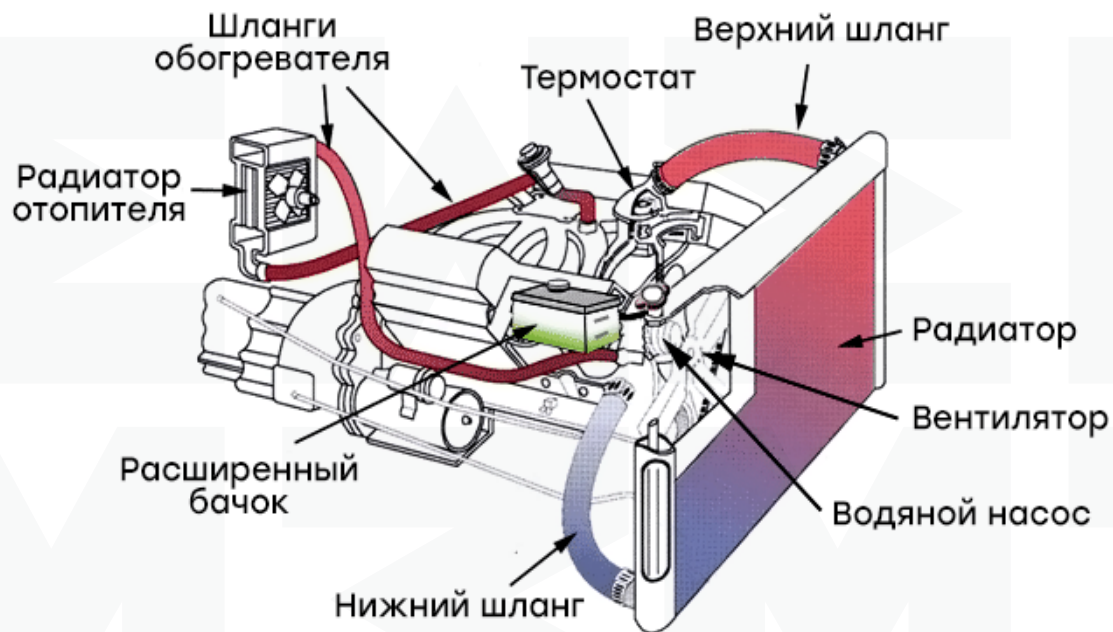
АНТИФРИЗ

От южных морей до полярного края
от -37 до +129°C

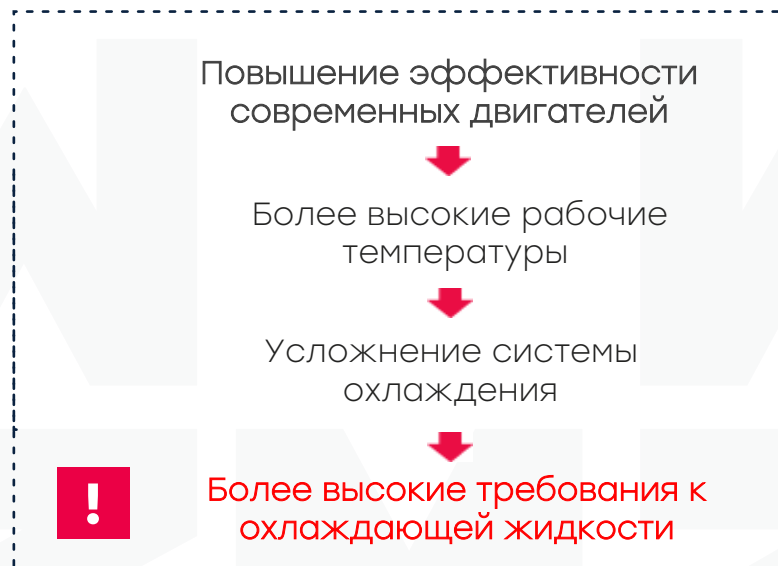


Качественный антифриз:
КОГДА ВАЖЕН НЕ ТОЛЬКО ЦВЕТ

ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ РАСТУТ



Особенности работы антифриза



**1/3
ЭНЕРГИИ**

**ВЫРАБАТЫВАЕМОЙ ДВИГАТЕЛЕМ ПЕРЕДАЕТСЯ
АНТИФРИЗУ И ВЫВОДИТСЯ В АТМОСФЕРУ**

**ОКОЛО 150 ЛИТРОВ
АНТИФРИЗА**

**ПРОКАЧИВАЕТСЯ ЧЕРЕЗ СИСТЕМУ
ОХЛАЖДЕНИЯ ЗА 1 МИНУТУ**

РЫНОК АНТИФРИЗОВ В РОССИИ

ВСЕГО 25% РЫНКА

Использует карбоксилатную, гибридную или лобридную технологию



- Глицерин-метаноловые смеси, солевые растворы, восстановленный МЭГ (контрафакт)
- Неорганические составы «с фейковыми» допусками и соответствиями
- Современные органические антифризы (высокого и среднего качества)

40% РЫНКА

Охлаждающие жидкости на основе метанола и других «рецептур» (по сути – контрафакт)

* По данным СППА

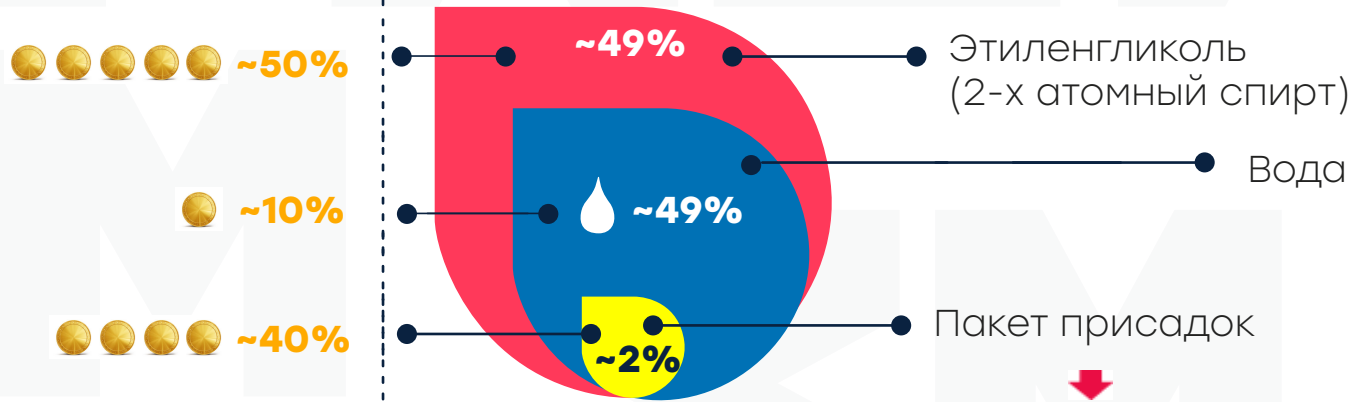
ВАЖЕН СОСТАВ



Настоящий антифриз – простой по формуле продукт, но состоит он из дорогостоящих компонентов.



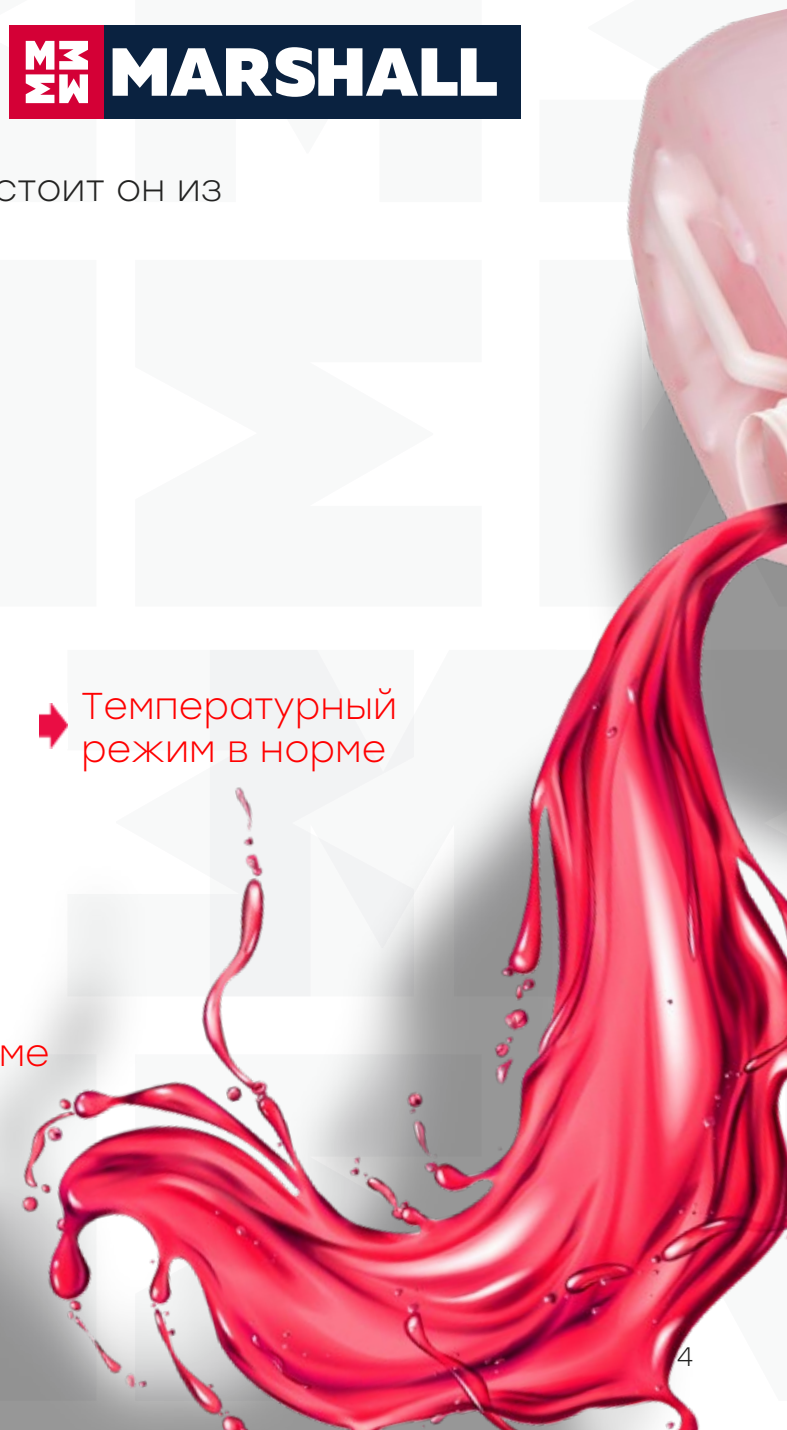
СОСТАВ АНТИФРИЗА MARSHALL



→ Температурный режим в норме

Рабочие характеристики в норме

- ✓ Не вспенивается;
- ✓ Обеспечивает стойкость к коррозии;
- ✓ Защищает компоненты охлаждающей системы.



ЧЕМ ОПАСЕН НЕКАЧЕСТВЕННЫЙ АНТИФРИЗ?



ПОЛОМКА АВТОМОБИЛЯ ЧАСТО СВЯЗАНА С ОТКАЗОМ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ

Распространенные проблемы:

✗ НАЛИЧИЕ НАКИПИ И РЖАВЧИНЫ В 7 ИЗ 10 ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

✓ Как решает проблему **MARSHALL**?

В состав антифриза входят высококачественные присадки компании Solventis, Бельгия.

✗ ПРОБЛЕМЫ С РЕЗИНОВЫМИ УПЛОТНЕНИЯМИ (60% ПОЛОМОК)

✓ Как решает проблему **MARSHALL**?

Использование моноэтиленгликоля высшего сорта, препятствующего разрушению резиновых уплотнений.

✗ ОСАДОК НА СТЕНКАХ (0,6 ММ СЛОЯ МОЖЕТ УМЕНЬШИТЬ ПЕРЕДАЧУ ТЕПЛА НА 40%)

✓ Как решает проблему **MARSHALL**?

Строгое соответствие пропорций компонентов и технологий производства, что исключают возможность появления осадка.

АССОРТИМЕНТ

G11 АНТИФРИЗ

ЭКОНОМИЧНОЕ РЕШЕНИЕ: соотношение цены и качества

- ✓ Пакет присадок помогает:
 - создать защитный слой и не дать этиленгликолю повредить детали;
 - остановить распространение коррозии.
- ✓ Качественно охлаждает и сохраняет свойства даже при низких температурах.



Рекомендуемый срок замены: не реже, чем раз в 3 года.
Обязательно проверяйте соответствие паспорту вашего транспортного средства.



АССОРТИМЕНТ

G12+ АНТИФРИЗ

ЭФФЕКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ:
использование силикатных
и карбоксилатных смесей

- ✓ Если на каком-то участке началась коррозия, карбоксилаты усиливают защиту в этом месте и не дают ей распространяться;
- ✓ Примесь силикатов создаёт защитный слой, но тонкий и не мешающий теплообмену;
- ✓ G12+ можно доливать в G12 (наоборот поступать можно не всегда: зависит от рекомендаций производителя машины)



Рекомендуемый срок замены: не реже, чем раз в 5 лет.
Обязательно проверяйте соответствие паспорту вашего транспортного средства.



ХОТИТЕ СДЕЛАТЬ ЗАКАЗ?

СВЯЖИТЕСЬ С МЕНЕДЖЕРОМ

8 800 100 36 16

ИЛИ СДЕЛАЙТЕ ЗАКАЗ САМОСТОЯТЕЛЬНО

korona-auto.com



КОРОНА АВТО — эксклюзивный дистрибьютор MARSHALL в России



КОРОНА АВТО, 198095, Россия,
г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, 49,
бизнес-центр «Балтийский Порт»

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ
ДИСТРИБЬЮТОР В РОССИИ

8 800 100 36 16

О КОРОНА АВТО

ТОП - 5 на рынке автозапчастей для грузового транспорта в РФ

