

## Масло универсальное М-8В; М-6З/10В

Универсальное всесезонное моторное масло для отечественной техники разработано для эксплуатации в среднефорсированных карбюраторных бензиновых двигателях и атмосферных дизелях автомобилей ЗИЛ, ГАЗ, УАЗ — как легковых, так и грузовых моделей. Также рекомендовано в качестве зимнего масла для среднефорсированных дизельных двигателей автотракторной техники, обеспечивая стабильный пуск даже при низких температурах.

Производится на основе минеральных базовых масел с добавлением сбалансированной композиции высококачественных присадок, отвечающих требованиям надежной защиты двигателя в различных условиях эксплуатации.

### Основные особенности:

- ▶ Масло сохраняет текучесть при низких температурах, обеспечивая лёгкий запуск двигателя зимой.
- ▶ Эффективно предотвращает образование отложений, поддерживая чистоту цилиндров и поршневой группы.
- ▶ Минимизирует образование нагара и шлама, снижая риск преждевременного износа и простоев техники.
- ▶ Обладает антиокислительными, антикоррозионными и противоизносными свойствами, продлевая ресурс двигателя.
- ▶ Сохраняет свои характеристики при высоких температурах, обеспечивая устойчивую работу мотора в тяжёлых режимах.

### Применение:

- ▶ Среднефорсированных бензиновых двигателях с карбюратором
- ▶ Безнаддувных дизелях автомобилей ЗИЛ, ГАЗ, УАЗ

Требования: соответствие спецификациям API SD / CB или более ранним стандартам.

### Спецификация:

ГОСТ 10541-2020



## Масло универсальное М-8В; М-63/10В

Наименование показателя	Метод испытания	М-63/10В	М-8В
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 3900-85	871	869
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с,	ГОСТ 33-2016	10,1	8
Индекс вязкости	ГОСТ 25371-2018	125	113
Щелочное число	ГОСТ 11362	8,2	4,7
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333-2014	226	225
Температура застывания, °С,	ГОСТ 20287-91	-36	-30

### ООО ТК «Армада»

450045, РФ, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, ул. Парижской Коммуны, 47, офис 1  
E-mail: tk-ufa@bk.ru,  
<http://www.armadatk.ru>

