

Филиал публичного акционерного общества  
«Акционерная нефтяная Компания «Башнефть»  
«Башнефть-Новыйл»  
450037, Российская Федерация,  
Республика Башкортостан, г. Уфа-37  
тел. +7 347 235-85-60, факс +7 347 235-83-10  
ИНН 0274051582, ОКРО 67826761  
www.bashneft.ru



Branch of Public Joint Stock Oil Company Bashneft  
Bashneft-Novoyl  
Ufa-37,  
Republic of Bashkortostan,  
Russian Federation, 450037  
phone +7 347 235-85-60, fax +7 347 235-83-10  
TIN 0274051582, OKRO 67826761  
www.bashneft.ru

Юридический адрес: 450077, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д. 30, к. 1



**ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 12**  
**Масло моторное для автотракторных дизелей М-10ДМ**  
**ГОСТ 8581-78 с изм. 1-11**

Номер партии 24

Номер резервуара 110

Замер резервуара 215 см

Масса, предназначенная для отгрузки

179 т

Дата изготовления 24.03.2016 г.

№	Наименование показателей	Нормы по ГОСТ 8581-78 с изм.1-11 код ОКП 02 5313	Фактические данные
1	Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	11,4	12,42
2	Индекс вязкости, не менее	90	98
3	Щелочное число, мг КОН на 1 г масла, не менее	8,2	8,6
4	Зольность сульфатная, %, не более	1,5	1,24
5	Массовая доля воды, %, не более	следы	следы
6	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C, не ниже	220	240
7*	Температура застывания, °C, не выше	минус 18	минус 18
8	Коррозионность на пластинках из свинца, г/м <sup>2</sup> , не более	отсутствует	отсутствует
9	Стабильность по индукционному периоду осадкообразования (ИПО) в течении 60 час	выдерживает	выдерживает
10	Цвет на колориметре ЦНТ, с разбавлением 15:85 ед. ЦНТ, не более	3,5	2,5
11	Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup> , не более	0,905	0,900
12	Массовая доля активных элементов, %, не менее - кальция - цинка	0,30 0,09	0,30 0,09
13	Массовая доля механических примесей, %, не более	0,025	0,0084

Дополнительная информация: масло моторное изготовлено на минеральной основе.

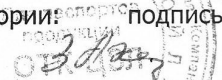
\*Разрешается в период с 1 апреля по 1 сентября вырабатывать и сдавать масло для текущего потребления с температурой застывания минус 10°C.


Заключение: продукт соответствует требованиям ГОСТ 8581-78 с изм.1-11

Продукт сертифицирован. Сертификат соответствия №РОСС RU. АЯ02. В00951

Срок действия с 21.02.2014 по 19.02.2017 г.

Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта в течении 5 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения по ГОСТ 1510-84

Начальник лаборатории:  /Ленская Н.В./

Старший лаборант:  /Ахиярова З.С./

Дата выдачи паспорта: 25.03.2016 г.

