

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по документу	Фактическое значение
1	Внешний вид	по п.5.2 ТУ 0253-011-45305665-2012 с изм.1	Однородная светло-коричневая маслянистая жидкость	Однородная светло-коричневая маслянистая жидкость
2	Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup> , не более	по ГОСТ 3900	910	888
3	Вязкость кинематическая мм <sup>2</sup> /с (сСт) при 50 °С	по ГОСТ 33	80-100	99,35
4	Температура вспышки в открытом тигле, °С не ниже	по ГОСТ 4333	250	256
5	Индекс вязкости, не менее	по ГОСТ 25371	85	94
6	Кислотное число, мг КОН на 1 г масла, не более	по ГОСТ 5985	0,5	0,014
7	Содержание воды, %	по ГОСТ 2477 и п.5.6 ГОСТ 23652-79 с изм. 1-9	Отсутствие	Отсутствие
8	Содержание механических примесей, %	по ГОСТ 6370 и п.5.6 ГОСТ 23652-79 с изм. 1-9	Отсутствие	Отсутствие
9	Зольность, %, не менее	по ГОСТ 1461	0,07	0,072
10	Коксуемость %, не более	по ГОСТ 19932	0,5	0,48
11	Цвет на колориметре, единицы . ЦНТ, не более	по ГОСТ 20284	7,0	4,0

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО Экспериментальный завод "Нефтехим"