

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по документу	Фактическое значение
1	Цвет на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ, не более	по ГОСТ 20284	2,0	1,0
2	Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup> , не более	по ГОСТ 3900	890	878
3	Кинематическая вязкость при 40 °С мм <sup>2</sup> /с	по ГОСТ 33	29-35	34,00
4	Температура вспышки в открытом тигле, °С не ниже	по ГОСТ 4333	200	218
5	Температура застывания, °С, не выше	по ГОСТ 20287	-15	-15
6	Зольность, %, не более	по ГОСТ 1461	0,005	0,005
7	Кислотное число, мг КОН на г масла, не более	по ГОСТ 5985 или ГОСТ 11362	0,03	0,028
8	Содержание воды	по ГОСТ 2477	Следы	следы
9	Содержание механических примесей, %	по ГОСТ 6370	Отсутствие	отс
10	Массовая доля серы в маслах из сернистых нефтей, %, не более	по ГОСТ 1437	1,0	1,0
11	Стабильность против окисления: - приращение кислотного числа окисленного масла, мг КОН на г масла, не более -приращение смол, %, не более	по ГОСТ 18136, ГОСТ 15886, пп. 3.2 и 3.4 настоящего стандарта	0,3  2,0	0,3  2,0
12	Содержание растворителей в маслах селективной очистки	по ГОСТ 1057 или ГОСТ 1520	Отсутствие	отс

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