

Показатели	АУ из нефтей			АУП	ГТ-50	ЭШ
	беспарафиновых	малосерсернистых				
<b>Кинематическая вязкость, мм<sup>2</sup>/с, при температуре:</b>						
50 °С	-	-	-	-	11-15	20
40 °С	16-22	16-22	16-22	16-22	-	-
-40 °С, не более	30000	14000	13000	-	-	-
Индекс вязкости, не менее	-	-	-	-	-	135
Кислотное число, мг КОН/г, не более	0,07	0,07	0,05	0,45-1,0	3,5	0,1
<b>Температура, °С:</b>						
вспышки в открытом тигле, не менее	163	165	165	145	165	160
застывания, не выше	-45	-45	-45	-45	-28	-50*
<b>Массовая доля, %:</b>						
Водорастворимых кислот и щелочей	Отсутствие			-	Отсутствие	
серы, не более	-	0,3	1	-	-	-
Цвет, ед. ЦНТ, не более	2,5	2,5	2,5	-	3,5	4
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	884-894	890	890	-	850	850-880

\* Для умеренной, теплой, влажной и жаркой климатических зон допускается вырабатывать масло ЭШ с температурой застывания не выше -45 °С.

**Примечание.** Для всех масел массовая доля воды и механических примесей - отсутствие.