

Таблица 25.7

Характеристики турбинных масел

Показатели	Тп-22С	Тп-22Б	Тп-30	Тп-4в	Т ₂₂	Т ₃₀	Т ₄₈	Т ₅₇
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кинематическая вязкость, мм ² /с, при температуре:								
50 °С	20-23	-	-	-	20-23	28-32	44-48	55-59
40 °С	28,8-35,2	28,8-35,2	41,4-50,6	61,2-74,8	-	-	-	-
Индекс вязкости, не менее	90	95	95	90	70	65	60	70
Кислотное число, мг КОН/г, не более	0,07	0,07	0,5	0,5	0,02	0,02	0,02	0,05
Температура, °С: вспышки в открытом тигле, не ниже	186	185	190	220	180	180	195	195
застывания, не выше	-15	-15	-10	-10	-15	-10	-10	-
Массовая доля: водорастворимых кислот и щелочей	Отсутствие	-	Отсутствие					
механических примесей	Отсутствие							
фенола	Отсутствие							
серы, %, не более	0,5	0,4	0,8	1,1				