

№ пп	Наименование показателей (метод испытания)	Единицы измер.	Норма по ТР ТС 013/2011	Норма по ГОСТ	Фактически
1	Плотность при 20 ⁰ С (ГОСТ 3900-)	кг/м ³		Не нормируется	952,2
2	Плотность при 15 ⁰ С (ГОСТ Р 51069)	кг/м ³	-	Не нормируется	955,0
3	Кинематическая вязкость при 100 ⁰ С (ГОСТ 33-2000)	мм ² /с	-	Не более 50,0	24,79*
4	Массовая доля воды (ГОСТ 2477)	%	-	Не более 1,0	0,2
5	Массовая доля серы ГОСТ Р 51947) *	%	Не более 3,5	Не более 1,5	0,990*
6	Температура вспышки в открытом тигле ASTM D 92		Не ниже 90	Не ниже 110	160
7	Кинематическая вязкость при 80 ⁰ С (ГОСТ 33-2000) *	мм ² /с	-	Не нормируется	51,93
8	Содержание сероводорода (ГОСТ 32505) *	Мг/кг	Не более 10	Не более 10,0	0,54 *
9	Зольность, для мазута зольного (ГОСТ 1461) *			Не более 0,14	0,021*
10	Массовая доля механических примесей(ГОСТ6370) *	%	-	Не более 18,0	0,021 *
11	Температура застывания(ГОСТ 20287) *			Не выше 25	+ 19*
12	Количество керосино газойлевых фракций,перегоняющихся до 350 ^o С ГОСТ 33359 *		Не более 17	-	13,8*
13	Теплота сгорания (низшая) в пересчете на сухое топливо ,кДж/кг (ГОСТ 21261) *			Не менее 40530	43631*
14	Содержание водорастворимых кислот и щелочей (ГОСТ6303) *			Отсутствие	Отсутствие