

Наименование продукта: Керосин для технических целей, марка КТ-1
Изготовитель, адрес: ОАО "ТАНЕКО", РФ, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, промзона, тел. (8555) 49-02-02
Нормативный документ: СТО 11605031-010-2007 (с изменениями № 1-7)

Данная продукция была изготовлена на предприятии с интегрированной системой менеджмента, сертифицированной на соответствие требованиям ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Номер партии:	49	Дата изготовления:	25 октября 2014 г.
		Дата, время отбора:	25.10.2014 13:15:00
		Дата испытания:	25 октября 2014 г.
Резервуар:	T0001 Титул 046	Количество, т:	2 431,119
		Объем, м³:	3 049,573
		Уровень разлива, см:	742,5
		Температура, °С:	8,7
		Плотность при 20°С, кг/дм³:	0,7887

№	Наименование показателя	Единица измерения	Норма по нормативному документу	Результат испытания	Метод испытания
1	Фракционный состав - 10 % перегоняется при температуре - 50 % перегоняется при температуре* - 90 % перегоняется при температуре** - 98 % перегоняется при температуре	°С	130-180 не выше 190 не выше 270 не выше 280	160 180 204 219	ГОСТ 2177 метод А
2	Кислотность	мг КОН на 100 см³ керосина	не более 0,5	0,0	ГОСТ 5985
3	Зольность	%	не более 0,003	0,001	ГОСТ 1461
4	Концентрация фактических смол	мг на 100 см³ керосина	не более 12	2	ГОСТ 8489
5	Массовая доля серы	%	не более 0,12	менее 0,0017	ASTM D 4294
6	Содержание серы***	мг/кг	-	менее 3,0	ASTM D 2622
7	Испытания на медной пластинке	-	выдерживает	выдерживает	ГОСТ 6321
8	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	-	отсутствие	отсутствие	ГОСТ 6307
9	Содержание механических примесей	-	отсутствие	отсутствие	п. 9.2 СТО 11605031-010-2007
10	Содержание воды	-	отсутствие	отсутствие	ГОСТ 2477
11	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле	°С	не ниже 38	39	ГОСТ 6356
12	Плотность при 15 °С****	кг/м³	не более 823,5	792,5	ГОСТ Р 51069
13	Плотность при 20 °С*****	кг/м³	не нормируется	788,7	ГОСТ 3900

Примечание.

* в соответствии с примечанием 1 к СТО 11605031-010-2007

** в соответствии с примечанием 1 к СТО 11605031-010-2007

*** данный показатель определяется дополнительно в соответствии с письмом № 8725 от 08.08.2014г.

**** не является браковочной

***** определяется периодически для товарно-транспортных операций

Код ОКП: 02 5129 0101

Заключение: керосин для технических целей марка КТ-1 соответствует СТО 11605031-010-2007 (с изменениями № 1-7, с примечанием 1)

Инженер-химик испытательной лаборатории нефтепродуктов: Ежова / Ежова Р.Н.

Паспорт качества распечатал: Ежова / Ежова Р.Н.