

ПАСПОРТ № 1

**Топливо дизельное с улучшенными экологическими свойствами (городское) марки ДТ-З-К5, тип II
ТУ 38.401-58-170-96**

Декларация № ТС RU Д-РУ.АЯ02.В.00181 с 13.12.2013 г. по 12.12.2018 г., зарегистрирована ОС продукции ООО «ЦСМВ».

Номер резервуара: 509

Дата изготовления продукта: 16.12.2013

Номер партии: 1

Дата отбора проб: 16.12.2013

Уровень наполнения резервуара / масса: 520 см / 3900 т

Дата проведения анализов: 16.12.2013

№ п/п	Наименование показателя	Норма ТР ТС	Норма ТУ	Фактическое значение
1	Цетановое число для зимнего и арктического дизельного топлива	не менее 47	не менее 49,0	50,0
2	Цетановый индекс	-----	не менее 46,0	46,8
3	Плотность при 15°C, кг/м ³	-----	от 800 до 845	830
4	Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, %	не более 8	не более 8	7,0
5	Массовая доля серы, мг/кг	не более 10	не более 10	9
6	Температура вспышки в закрытом тигле, °C для зимнего и арктического дизельного топлива	не ниже 30	не ниже 40	43
7	Коксуемость 10%-ного остатка, %	-----	не более 0,30	0,02
8	Зольность, % (масс)	-----	не более 0,010	отсутствие
9	Содержание воды, мг/кг	-----	не более 200	30
10	Общее загрязнение, мг/кг	-----	не более 24	8
11	Коррозионное воздействие на медную пластинку, единицы по шкале	-----	Класс 1	Класс 1
12	Окислительная стабильность, г/м ³	-----	не более 25	6
13	Смазывающая способность, мкм	не более 460	не более 460	330
14	Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	-----	от 1,50 до 4,00	1,60
15	Фракционный состав: - до 180°C перегоняется, % об.; - до 340°C перегоняется, % об.; 95% (об.) перегоняются при температуре, °C.	----- ----- не выше 360	не более 25 не менее 95 не выше 360	23 96 200
16	Предельная температура фильтруемости, °C дизельного топлива зимнего, тип II	не выше минус 20	не выше минус 26	-26
17	Температура помутнения, °C тип II	-----	не выше минус 16	-16

Сведения о присадках: Содержит цетаноповышающую (0,005% мас.), смазывающую (0,013% мас.) и депрессорно-диспергирующую присадки (0,0335% масс.).

Заключение: Топливо дизельное с улучшенными экологическими свойствами (городское) марки ДТ-З-К5, тип II соответствует экологическому классу 5 по Техническому регламенту Таможенного союза "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту" и ТУ 38.401-58-170-96 с изм. № 6, 7.

Испытания проведены в ИЦ, аккредитованном Федеральной службой по аккредитации на техническую компетентность. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22 НХ05

Начальник ЦККП/ИЦ

Е.Г. Панкова

Дата выдачи

16.12.2013

Контролер качества

И.И. Ванова

Время выдачи

17:49:00