

Паспорт действителен при наличии товарной накладной

Общество с ограниченной ответственностью "Энергетик"

143060, Россия, Московская обл., Одинцовский р-н., пос. Часцы, д.1-6, (498) 698-83-08, e-mail: neftebaza\_orlk@mail.ru

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 566 К Т Т Н 1456



Топливо дизельное с улучшенными экологическими свойствами (городское) марки ДТ-3-К5, тип II

ТУ 38.401-58-170-96

Класс топлива 5

Декларация о соответствии: ТС № RU Д-RU . НХ10.В.01367

Срок действия: с 26.01.2015 по 24.01.2018

Дата изготовления: 22.03.2016 г.

Дата отбора проб: 24.03.2016 г.

Дата проведения анализа: 24.03.2016 г.

Резервуар № 19

уровень наполнения: 599 см

количество: 423 т

№ п/п	Наименование показателей	норма по ТР ТС	Фактически по ТР ТС	Норма по ТУ	Фактически по ТУ
1.	Цетановое число для зимнего и арктического дизельного топлива	не менее 47		не менее 49,0	50,8*
2.	Цетановый индекс	...		не менее 46,0	51,9*
3.	Плотность при 15°C, кг/м <sup>3</sup>	...		800 - 845	810
4.	Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, %	не более 8		не более 8	норма гарантируется*
5.	Массовая доля серы, мг/кг	не более 10	8,9	не более 10	8,9
6.	Температура вспышки в закрытом тигле, °C для зимнего и арктического дизельного топлива	не ниже 30	41	не ниже 40	41
7.	Коксуемость 10% остатка разгонки, %	...		не более 0,30	0,05
8.	Зольность, %, ( масс)	...		не более 0,010	0,006
9.	Содержание воды, мг/кг	...		не более 200	30*
10.	Общее загрязнение, мг/кг	...		не более 24	норма гарантируется*
11.	Коррозионное воздействие на медную пластинку, единицы по шкале	...		класс 1	класс 1
12.	Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/дм <sup>3</sup>	...		не более 25	норма гарантируется*
13.	Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа при 60°C, мкм	не более 460		не более 460	440*
14.	Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	...		1,50-4,00	1,67
15.	Фракционный состав:				
	- до 180°C перегоняется, % об.;	...		не более 25	23
	- до 340°C перегоняется, % об.;	...		не менее 95	96
	- 95% (об.) перегоняется при температуре, °C	не выше 360	339	не выше 360	339
16.	Предельная температура фильтруемости, °C дизельного топлива зимнего, тип II	не выше минус 20	минус 27	не выше минус 26	минус 27
17.	Температура помутнения, °C тип II	...		не выше минус 16	минус 16

Заключение: Топливо дизельное с улучшенными экологическими свойствами (городское) марки ДТ-3-К5, тип II соответствует требованиям ТУ 38.401-58-170-96 и технического регламента Таможенного союза ТР ТС 013/2011 "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту" по проверенным показателям.

Топливо дизельное содержит присадки:

- цетановую до 0,005% масс\*
- смазывающую до 0,01% масс\*
- дисперсионно-стабилизирующую до 0,0335% масс\*
- не содержит металлов и других присадки.\*

Примечание: \* показатели в скобках по паспорту завода изготовителя ОАО "Газпромнефть-МНПЗ"  
- испытания проведены в ИИТ ЦСМ ООО "Энергетик" аккредитованной Ростехрегулированием на техническую компетентность в области аккредитации № РОСС RU.0001.22 НП.67 срок действия до 31.03.2016 г.

Дата выдачи паспорта "24" марта 2016 г.

Лаборант

Фомичева Р.Р.



№№: 50937988, 50197257, 50199823, 53866257, 57672268, 50144054, 51904506, 50735298, 51967693;

Фомичева Р.Р.