

Паспорт действителен при наличии оригинала товарной накладной

Общество с ограниченной ответственностью "Энергетик"
143060, Россия, Московская обл., Одинцовский р-н., пос. Часцы, д.1-б, (498) 698-83-08, e-mail: neftebaza_ortk@mail.ru



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 1325
Топливо дизельное ЕВРО Сорт С, вид III (ДТ-Л-К5)

ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН590:2009)
экологический класс топлива К5

Декларация о соответствии: TC RU Д-РУ.НХ10.В.00783; срок действия до 30.04.2017.

Дата изготовления: 04.09.16 г.

Дата отбора проб: 06.09.16 г.

Дата проведения анализа: 06.09.16 г.

Резервуар № 12

Уровень наполнения: 1068 см

Количество: 758 т

№ п/п	Наименование показателей	Метод испытаний	Норма по ТР ТС	Норма по ГОСТ	Фактически
1.	Цетановое число	ГОСТ 3122	не менее 51	не менее 51,0	51,8*
2.	Цетановый индекс	EN ISO 4264		не менее 46,0	52,5*
3.	Плотность при 15°C, кг/м ³	ГОСТ Р 51069		820,0 - 845,0	836,0
4.	Полициклические ароматические углеводороды, % (по массе)	ГОСТ EN 12916	не более 8	не более 8,0	5,2*
5.	Содержание серы, мг/кг	ГОСТ Р 52660	не более 10	не более 10,0	9,3
6.	Температура вспышки в закрытом тигле, °C	ГОСТ 6356	не ниже 55	выше 55	65
7.	Коксусность 10% остатка разгонки, % (по массе)	ГОСТ 19932		не более 0,30	0,06
8.	Зольность, %, (по массе)	ГОСТ 1461		не более 0,01	0,006
9.	Содержание воды, мг/кг	EN ISO 12937		не более 200	38*
10.	Общее загрязнение, мг/кг	EN 12662		не более 24	14
11.	Коррозия медной пластинки (3 ч при 50°C), единицы по шкале	ГОСТ ISO 2160		класс I	класс I
12.	Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/дм ³	ГОСТ Р EN ISO 12205		не более 25	15*
13.	Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа при 60°C, мкм	ГОСТ ISO 12156-1	не более 460	не более 460	336*
14.	Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	ГОСТ 33		2,00-4,50	3,03
15.	Фракционный состав: при температуре 250°C, % (по объему) при температуре 350°C, % (по объему) 95% (по объему) перегоняется при температуре, °C	ГОСТ 2177	не выше 360	менее 65 не менее 85	29,0 96,0
16.	Предельная температура фильтруемости, °C	ГОСТ 22254		не выше минус 5	минус 5

Заключение: топливо дизельное ЕВРО Сорт С, вид III (ДТ-Л-К5) соответствует требованиям 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" и ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) по проверенным показателям.

Топливо дизельное содержит присадки:

- противоизносную "Комплексал-ЭКО "Д" до 0,05% *
- цетаноповышающую "ЭКОЦЕТАН" до 0,015% *
- не содержит металлоосодержащие присадки *

Примечание: * - показатели и сведения по паспорту завода-изготовителя ЗАО "Рязанская нефтеперерабатывающая компания" - испытания проведены в ИЛ ГСМ ООО "Энергетик" аккредитованной Федеральной службой по аккредитации.
Аттестат аккредитации № RA.RU.21ДБ02 от 29.04.2016

Дата выдачи паспорта: 06.09.16 г.



Технол

Лаборант

Карлов В.А.

Куанцова И.В.

