



Закрытое акционерное общество
"РЯЗАНСКАЯ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ КОМПАНИЯ"
 Российская Федерация, г. Рязань, Район Южный Промузел, д.8, тел.: (4912) 933240, факс: (4912) 933084

ПАСПОРТ № 01276

Топливо дизельное ЕВРО
сорт Е, вид III



ДТ-5 по ГОСТ Р 54283

- Технический регламент «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту» (Постановление Правительства РФ от 27.02.2008 №118)

Класс топлива 5

- ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009)

Декларация о соответствии: Д-RU.MT23.B.00069 с 17.12.2012 г. по 16.12.2015 г.

Сертификат соответствия: С-RU.MT23.B.00206 с 17.12.2012 г. по 16.12.2015 г.

Дата изготовления: 14.01.2013 Дата отбора пробы: 14.01.2013 Дата проведения анализа: 14.01.2013

Резервуар: 748

Уровень наполнения: 10500 мм

Количество: 14220 тонн

№ п/п	Наименование показателей	Метод испытаний	Нормы ТР РФ	Нормы ГОСТ Р 52368	Фактически
1	Цетановое число	ГОСТ Р 52709	не менее 51	не менее 51,0	51,0
2	Цетановый индекс	ЕН ИСО 4264	-	не менее 46,0	54,1
3	Плотность при 15°C, кг/м ³	ГОСТ Р ЕН ИСО 3675	-	820-845	839,0
4	Полициклические ароматические углеводороды, % (по массе)	ГОСТ Р ЕН 12916	не более 11	не более 8,0	3,9
5	Содержание серы, мг/кг	ГОСТ Р 52660	не более 10	не более 10,0	6,6
6	Температура вспышки в закрытом тигле, °C	ГОСТ Р ЕН ИСО 2719	не ниже 40	не ниже 55	72
7	Коксуемость 10%-ного остатка разгонки, % (по массе)	ЕН ИСО 10370	-	не более 0,30	0,02
8	Зольность, % (по массе)	ЕН ИСО 6245	-	не более 0,01	0,002
9	Содержание воды, мг/кг	ЕН ИСО 12937	-	не более 200	15
10	Общее загрязнение, мг/кг	ЕН 12662	-	не более 24	5
11	Коррозия медной пластинки (3ч при 50°C), единицы по шкале	ЕН ИСО 2160	-	Класс 1	Класс 1
12	Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/м ³	ГОСТ Р ЕН ИСО 12205	-	не более 25	12
13	Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа при 60°C, мкм	ГОСТ Р ИСО 12156-1	не более 460	не более 460	410
14	Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	ЕН ИСО 3104	-	2,00-4,50	3,074
15	Фракционный состав: при температуре 250°C, % (по объёму) при температуре 350°C, % (по объёму) 95% (по объёму) перегоняется при температуре, °C	ГОСТ Р ЕН ИСО 3405	- - не выше 360	менее 65 не менее 85 не выше 360	25 96 345
16	Содержание метиловых эфиров жирных кислот, % (по объёму)	ЕН 14078	-	не более 7	-
17	Предельная температура фильтруемости, °C	ЕН 116	-	не выше -15	-17

Заключение: Топливо дизельное ЕВРО сорт Е, вид III соответствует:

- Техническому регламенту «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту» (Приложение №2, класс 5)
- ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009)

Дополнительная информация:

- В дизельное топливо введены следующие присадки:
- Депрессорно-диспергирующая присадка Dodiflow 5416 в количестве до 0,05 % масс.
- Противоизносная присадка Kerokort LA 99 С в количестве до 0,05 % масс.
- Гарантийный срок хранения - 1 год с даты изготовления.

Инженер-химик _____ Е. Ю. Князева

Дата, время выдачи паспорта: 14.01.2013 08:16