



ООО «ЛОГИСТИКТРАНС»

143346, Московская обл., Наро-Фоминский р-он, п.Калининец, ул.Фабричная д.16

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 18

Продукция: Топливо дизельное ЕВРО сорт F, вид III (ДТ-Е-К5) по ГОСТ Р 52368 (ЕН 590:2009) экологический класс К5

Декларация о соответствии: ТС RU Д-RU. НХ 10.В.00451 с 03.12.2013г. по 03.12.2016г.

Номер резервуара: РВС-2
Уровень наполнения: 10578мм
Количество: 881 тонн

Дата изготовления продукта: 14.03.14.
Дата отбора проб: 14.03.14.
Дата проведения анализа: 14.03.14.

№ п/п	Наименование показателя, ед.измерения	Норма ТРТС 013/2011	Норма по ГОСТ Р 52368	Результаты испытаний
1.	Цетановое число, не менее	51	51.0	52.1*
2.	Цетановый индекс, не менее	-	46.0	55.1*
3.	Полициклические ароматические углеводороды, % _{масс} , не более	8	8.0	2.7*
4.	Фракционный состав, % _{об} : перегоняется до 250 °С, не более перегоняется до 350 °С, не менее 95% _{об} перегоняется до, °С	- - 360	менее 65 не менее 85 360	30 97.0 344
5.	Содержание серы, мг/кг, не более:	10	10.0	8.0
6..	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С,	не ниже 55	выше 55	69
7.	Коксовый остаток (10%-го остатка разгонки), % _{масс} , не более	-	0.30	0.14*
8.	Зольность, % _{масс} , не более	-	0.01	Отс.*
9.	Содержание воды	-	Не более 200	60*
10	Общее загрязнение, мг/кг, не более	-	24	5*
11.	Коррозионная агрессивность меди (3 ч при 50 °С), оценка	-	Класс 1	Класс 1
12.	Окислительная стабильность, г/м ³ , не более	-	25	3
13.	Смазывающая способность, скорректированный диаметр пятна износа (WSD1.4) при 60 °С, мкм, не более	460	460	407*
14.	Вязкость кинематическая при 40°С, мм ² /с	-	2.00 – 4.50	2.96*
15.	Содержание метиловых эфирных жирных кислот% (по объему)	-	не более 7	-
16.	Предельная температура фильтруемости, °С, не выше	минус15	минус 20	Минус 21
17.	Температура помутнения, °С		-5	-5
18.	Плотность при 15 оС кг/м ³	-	820-845	834

Заключение: Топливо дизельное ЕВРО сорт F, вид III (ДТ-Е-К5) соответствует требованиям технического регламента ТРТС 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), экологический класс К5
В дизельном топливе содержатся присадки: противоизносная присадка Dobilube4940 до 0.05% масс
Депрессорно-диспергирующая присадка DodiFlow 4965 в количестве до 0.05% масс.

Сменный инженер

Дата выдачи паспорта

* данные с паспорта завода изготовителя ОАО "Славнефть-ЯНОС" №286

