

ПАСПОРТ № 4612 от 16.09.2020 г.

Наименование продукта: **топливо дизельное ЕВРО, летнее, сорт D, экологического класса K5 (ДТ-Л-K5)**
 Нормативный документ: ГОСТ 32511-2013(EN 590:2009) «Топливо дизельное ЕВРО. Технические условия».
 Топливо соответствует техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» утвержденному решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011г. №826

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.AE29.V.01293/19 срок действия с 13.11.2019 по 12.11.2022 включительно
 Предприятие нефтепродуктообеспечения (изготовитель) Общество с ограниченной ответственностью «Татнефть-АЗС-Запад»

Юридический адрес: 119602, Россия, город Москва, улица Академика Анохина, дом 8, корпус 1
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 350012 Россия, Краснодарский край, город Краснодар, улица Красных партизан, 4а

Номер резервуара РВС №1/2

Количество 623.210тн

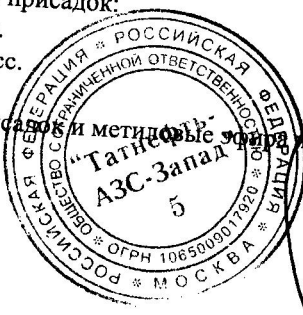
Дата изготовления 09.09.2020г.

№ п/п	Наименование показателей	Норма по ГОСТ	Норма по ТР ТС	Фактически
1.	Цетановое число, не менее,			
2.	Цетановый индекс, не менее	51	51	51,5
3.	Фракционный состав: при температуре 250 °С, % (по объему) менее при температуре 350 °С, % (по объему) не менее 95% перегоняется при температуре, °С, не выше	46,0		47*
4.	Кинематическая вязкость при 40°С, мм ² /с	65 85 360	360	61* 98* 317
5.	Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, % не более	2,000 - 4,500		3,006*
6.	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, выше	8,0	8	1,5
7.	Массовая доля серы, мг/кг, не более	Не ниже 55	Не ниже 55	74
8.	Коррозия медной пластинки (3 ч. при 50 С), единицы по шкале	10	10	7
9.	Зольность, %, не более	класс 1		класс 1*
10.	Коксуемость, 10%-ного остатка, %, не более	0,01		Отс.*
11.	Общее загрязнение, мг/кг, не более	0,30		Менее 0,05*
12.	Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/м ³ , не более	24		Менее 4*
13.	Массовая доля воды, мг/кг, не более	25		7,72*
14.	Плотность при 15°С, кг/м ³	200		100*
15.	Предельная температура фильтруемости, °С, не выше	820-845		832,5
16.	Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа при 60°С, мкм, не более	минус 10		Минус 10
		460	460	460

* - согласно паспорту завода-изготовителя №70-000308-20-ДТЕ от 02.09.2020 ООО «Газпром переработка» филиал Астраханский газоперерабатывающий завод

Сведения о наличии или отсутствии в топливе присадок:
 - противоизносную «R&T Reoil» 0,015% масс.
 - цетаноповышающую «Экоцеиан» 0,04% масс.

Топливо не содержит металлосодержащих присадок и метиловых эфиров жирных кислот.



(Handwritten signature)

Луцков П.С.

Мастер парка НП