



**Открытое Акционерное Общество**  
**"САРАТОВСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД"**  
 Россия, 410022, г. Саратов, ул. Брянская 1, тел. (8452) 473-065, факс: (8452) 473-138,  
 e-mail: sar-npz-office@tnk-bp.com

## ПАСПОРТ № 1555

**Топливо дизельное ЕВРО сорт С, 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)**

**п.6,17 в соответствии с письмом ОАО "ТНК-ВР Менеджмент" № 025/0029 и-ТБ от 28.02.2013 г.**

**Декларация о соответствии: Д- RU.АЯ02.В.01189 с 09.04.2012 г. по 08.04.2015 г.**

**Сертификат соответствия: С- RU.АЯ02.В.41816 с 10.04.2012 г. по 09.04.2015 г.**

**Дата изготовления: 18.03.2013**

**Дата отбора пробы: 18.03.2013**

**Дата проведения анализа: 18.03.2013**

**Резервуар: 24**

**Уровень наполнения: 9837 мм**

**Количество: 3302 тонн**

№№ п/п	Наименование показателей	Методы испытаний	Нормы ТР РФ	Нормы ГОСТ Р 52368	Фактически
1	Цетановое число	ГОСТ Р 52709	не менее 51	не менее 51,0	<b>51,3</b>
2	Цетановый индекс	ЕН ИСО 4264	-	не менее 46,0	<b>54,8</b>
3	Плотность при 15°С, кг/м <sup>3</sup>	ЕН ИСО 12185	-	820-845	<b>828,0</b>
4	Полициклические ароматические углеводороды, % (по массе)	ГОСТ Р ЕН 12916	не более 11	не более 8,0	<b>1,8</b>
5	Содержание серы, мг/кг	ГОСТ Р ЕН ИСО 20846	не более 10	не более 10,0	<b>8,1</b>
6	Температура вспышки в закрытом тигле, °С	ГОСТ Р ЕН ИСО 2719	не ниже 40	не ниже 60*	<b>69,5</b>
7	Коксуемость 10%-ного остатка разгонки, % (по массе)	ГОСТ 19932	-	не более 0,30	<b>0,01</b>
8	Зольность, % (по массе)	ЕН ИСО 6245	-	не более 0,01	<b>Менее 0,001</b>
9	Содержание воды, мг/кг	ЕН ИСО 12937	-	не более 200	<b>Менее 30</b>
10	Общее загрязнение, мг/кг	ЕН 12662	-	не более 24	<b>6</b>
11	Коррозия медной пластинки (3 ч при 50°С), единицы по шкале	ЕН ИСО 2160	-	Класс 1	<b>Класс 1</b>
12	Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/м <sup>3</sup>	ГОСТ Р ЕН ИСО 12205	-	не более 25	<b>8</b>
13	Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа при 60°С, мкм	ГОСТ Р ИСО 12156-1	не более 460	не более 460	<b>362</b>
14	Кинематическая вязкость при 40°С, мм <sup>2</sup> /с	ЕН ИСО 3104	-	2,00-4,50	<b>2,700</b>
15	Фракционный состав: при температуре 250°С, % (по объёму) при температуре 350°С, % (по объёму) 95 % (по объёму) перегоняется при температуре, °С	ГОСТ Р ЕН ИСО 3405	- - не выше 360	менее 65 не менее 85 не выше 360	<b>40,0</b> <b>95,1</b> <b>349,2</b>
16	Предельная температура фильтруемости, °С	ГОСТ 22254	-	не выше -5	<b>-10</b>
17	Температура помутнения, °С	ЕН 23015	-	не выше -5*	<b>-6</b>

**Заключение:** Топливо дизельное ЕВРО сорт С, 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)**

**\*п.6,17 в соответствии с письмом ОАО "ТНК-ВР Менеджмент" № 025/0029 и-ТБ от 28.02.2013 г.**

Дополнительная информация:

- в дизельное топливо введены следующие присадки:  
- противоизносная присадка KeroKorr LA99C в количестве до 0,03% масс.
- гарантийный срок хранения: 1 год с даты изготовления

Инженер-химик \_\_\_\_\_ И.А. Черногорова

Дата, время выдачи паспорта: 18.03.2013 05:19

