



Открытое акционерное общество  
**"МОЗЫРСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД"**  
 Республика Беларусь, Гомельская обл., 247760, г. Мозырь-11

**ПАСПОРТ № 123**

**Топливо дизельное ДТ-З-К5, класс 2  
 СТБ 1658-2012**

Номер партии: 123

Масса брутто:  кг    Масса нетто:  кг

Дата изготовления: 22.01.2016    Резервуар № 22    Влив: 507 см

ISO 9001  
 ISO 14001  
 СТБ ИСО 14001  
 OHSAS 18001

Показатель	Норма по ТР ТС 013/2011 в отношении экологического класса К5	Метод испытаний	Значение по СТБ 1658-2012	Фактическое значение
1. Цетановое число, не менее	47	СТБ ИСО 5165	48.0	49.2
2. Цетановый индекс, не менее	—	СТБ ИСО 4264	46.0	49.4
3. Плотность при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	—	СТБ ИСО 12185	800.0 - 840.0	832.4
4. Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, %, не более	8	СТБ EN 12916	8.0	3.5
5. Содержание серы, мг/кг, не более:	10	СТБ ИСО 20846	10.0	5.3
6. Температура вспышки в закрытом тигле, °С	не ниже 30	СТБ ИСО 2719	выше 55	62
7. Коксуемость 10%-ного остатка, %, не более	—	СТБ ИСО 10370	0.30	0.01
8. Массовая доля золы, %, не более	—	СТБ ИСО 6245	0.01	0.001
9. Содержание воды, мг/кг, не более	—	СТБ ИСО 12937	200	53
10. Содержание механических примесей, мг/кг, не более	—	СТБ EN 12662	24	7.0
11. Коррозия медной пластинки (3 ч при 50 °С), класс	—	СТБ ИСО 2160	класс 1	класс 1
12. Стойкость к окислению, г/м <sup>3</sup> , не более	—	СТБ ИСО 12205	25	5.2
13. Смазывающая способность: - скорректированный диаметр пятна износа (WSD 1,4) при 60 °С, мкм, не более	460	СТБ ISO 12156-1	460	384
14. Вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	—	СТБ ИСО 3104	1.50 - 4.00	2.10
15. Фракционный состав: - при 180 °С перегоняется, % (об.), не более - при 340 °С перегоняется, % (об.), не менее - 95%(об.) перегоняется при температуре, °С, не выше	— — 360	СТБ ИСО 3405 ( ISO 3405)	10 95 —	1.2 более 95 314.7
16. Предельная температура фильтруемости (CFPP), °С, не выше	минус 20	СТБ EN 116	минус 32	минус 40
17. Температура помутнения, °С, не более	—	СТБ EN 23015	минус 22	минус 37

Сведения о присадках: содержит смазывающую присадку; металлосодержащие присадки отсутствуют.  
 Сведения о декларации о соответствии: № ТС ВУ/112 11.01. ТР013 002 03114, действительна по 20.12.2018.  
 Заключение: продукт стандартный, соответствует требованиям СТБ 1658-2012 и ТР ТС 013/2011 в отношении экологического класса К5.

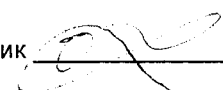
Гарантийный срок - 1 год с даты изготовления.

Дополнительно для целей таможенного оформления при поставке на экспорт:

при 210 °С перегоняется, % об., СТБ ИСО 3405 (ISO 3405) —17.4

при 250 °С перегоняется, % об., СТБ ИСО 3405 (ISO3405) —54.5

при 350 °С перегоняется, % об., СТБ ИСО 3405 (ISO 3405) — более 95

Химик  / Рутковская О.Г. /

Дата выдачи паспорта: 22.01.2016