



Открытое акционерное общество
"МОЗЫРСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД"
 Республика Беларусь, Гомельская обл., 247760, г. Мозырь-11
ПАСПОРТ № 1744

Топливо дизельное ДТ-3-К5, класс 2
СТБ 1658-2012

Номер партии: 1744

Масса брутто: кг Масса нетто: кг

Дата изготовления: 06.09.2014 Резервуар № 22 Взлив: 522 см

ISO 9001
 ISO 14001
 СТБ ИСО 14001
 OHSAS 18001



145

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	49.0
2. Цетановый индекс, не менее	—	СТБ ИСО 4264	46.0	49.2
3. Плотность при 15 °С, кг/м ³	—	СТБ ИСО 12185	800.0 - 840.0	831.3
4. Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, %, не более	8	СТБ EN 12916	8.0	2.0
5. Содержание серы, мг/кг, не более:	10	СТБ ИСО 20846	10.0	7.1
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	63
10. Содержание механических примесей, мг/кг, не более	—	СТБ EN 12662	24	8.8
11. Коррозия медной пластинки (3 ч при 50 °С), класс	—	СТБ ИСО 2160	класс 1	класс 1
12. Стойкость к окислению, г/м ³ , не более	—	СТБ ИСО 12205	25	10.2
13. Смазывающая способность: - скорректированный диаметр пятна износа (WSD 1,4) при 60 °С, мкм, не более	460	СТБ ISO 12156-1	460	364
14. Вязкость при 40 °С, мм ² /с	—	СТБ ИСО 3104	1.50 - 4.00	2.14
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	10 95 —	2 более 95 324
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 32

Сведения о присадках: содержит смазывающую и цетаноповышающую присадки.
 Сведения о декларации о соответствии: № ТС ВУ/112 11.01. ТР013 002 01353, действительна по 30.12.2015.
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
 при 250 °С перегоняется, % об., СТБ ИСО 3405 (ISO 3405) — 52
 при 350 °С перегоняется, % об., СТБ ИСО 3405 (ISO 3405) — более 95

Химик  / Рутковская О.Г. /

Дата выдачи паспорта: 06.09.2014

