



Открытое акционерное общество
"МОЗЫРСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД"

Республика Беларусь, Гомельская обл., 247760, г. Мозырь-11

ПАСПОРТ № 1673

Топливо дизельное ДТ-Л-К5, сорт С
СТБ 1658-2012

ISO 9001
ISO 14001
СТБ ИСО 14001
OHSAS 18001

145

Номер партии: 1673

Масса брутто:

кг

Масса нетто:

кг

Дата изготовления: 27.08.2014

Резервуар № 10

Взлив: 853

см

Показатель	Норма по ТР ТС 013/2011	Метод испытаний	Значение по СТБ 1658- 2012	Фактическое значение
1. Цетановое число, не менее	51	СТБ ИСО 5165	51.0	52.0
2. Цетановый индекс, не менее	—	СТБ ИСО 4264	46.0	54.6
3. Плотность при 15 °С, кг/м ³	—	СТБ ИСО 12185	820.0 - 845.0	827.0
4. Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, %, не более: - экологический класс К5 - экологический класс К4	8 11	СТБ EN 12916	8.0 8.0	1.0
5. Содержание серы, мг/кг, не более: - экологический класс К5 - экологический класс К4	10 50	СТБ ИСО 20846	10.0 50.0	5.9
6. Температура вспышки в закрытом тигле, °С	не ниже 55	СТБ ИСО 2719	выше 55	70
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	76
10. Содержание механических примесей, мг/кг, не более	—	СТБ EN 12662	24	10.8
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	11.1
13. Смазывающая способность: - скорректированный диаметр пятна износа (WSD 1,4) при 60 °С, мкм, не более	460	СТБ ISO 12156-1	460	428
14. Вязкость при 40 °С, мм ² /с	—	СТБ ИСО 3104	2.00 - 4.50	2.62
15. Фракционный состав: - при 250 °С перегоняется, % (об.), менее - при 350 °С перегоняется, % (об.), не менее - 95%(об.) перегоняется при температуре, °С, не выше	— — 360	СТБ ИСО 3405	65 85 360	41.3 более 85 344.4
16. Предельная температура фильтруемости (CFPP), °С, не выше	—	СТБ EN 116	минус 5	минус 7

Сведения о присадках: содержит депрессорную, смазывающую и цетаноповышающую присадки.
Сведения о декларации о соответствии: № ТС ВУ/112 11.01. ТР013 002 00078, действительна по 01.03.2016
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.



Копия паспорта верна
Оператор ЭВМ
ОАО "МНПЗ"

Химик / Пилипович И.И. /

Дата выдачи паспорта: 27.08.2014