



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

ПАСПОРТ № 13

**Топливо дизельное ДТ-З-К5, класс 2
 СТБ 1658-2015**



ISO 9001
 ISO 14001
 СТБ ИСО 14001
 OHSAS 18001



145

Номер партии: 13

Масса брутто:

кг

Масса нетто:

кг

Дата изготовления: 02.01.2017

Резервуар № 22

Взлив: 163

см

№№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Норма по ТР ТС 013/2011 в отношении экологического класса К5	Метод испытания	Значение по СТБ 1658 - 2015		Фактическое значение
					мини-мальное	макси-мальное	
1.	Цетановое число	—	не менее 47	СТБ ИСО 5165	48.0	—	49.1
2.	Цетановый индекс	—	—	СТБ ИСО 4264	46.0	—	46.9
3.	Плотность при 15 °С	кг/м ³	—	СТБ ИСО 12185	800.0	840.0	833.6
4.	Массовая доля полициклических ароматических углеводородов	%	не более 8	ГОСТ EN 12916	—	8.0	3.0
5.	Содержание серы	мг/кг	не более 10	ГОСТ ISO 20846	—	10.0	9.0
6.	Температура вспышки в закрытом тигле	°С	не ниже 30	СТБ ИСО 2719	выше 55	—	64
7.	Коксуемость 10%-ного остатка	%	—	ГОСТ ISO 10370	—	0.30	0.01
8.	Массовая доля золы	%	—	СТБ ИСО 6245	—	0.010	0.001
9.	Содержание воды	мг/кг	—	СТБ ИСО 12937	—	200	56
10.	Содержание механических примесей	мг/кг	—	СТБ EN 12662	—	24	3.0
11.	Коррозия медной пластинки (3ч при 50 °С)	класс	—	СТБ ИСО 2160	класс 1		класс 1
12.	Стойкость к окислению	г/м ³	—	СТБ ИСО 12205	—	25	10.0
13.	Смазывающая способность: - скорректированный диаметр пятна износа (WSD 1,4) при 60 °С	мкм	не более 460	ГОСТ ISO 12156-1	—	460	434
14.	Вязкость при 40 °С	мм ² /с	—	СТБ ИСО 3104	1.500	4.000	2.119
15.	Фракционный состав: - при 180 °С перегоняется - при 340 °С перегоняется - 95%(об.) перегоняется при температуре	об. % об. % °С	— — не выше 360	ГОСТ ISO 3405	— 95 —	10 — —	0.7 более 95 325.5
16.	CFPP	°С	не выше минус 20	ГОСТ EN 116	—	минус 32	минус 43
17.	Температура помутнения	°С	—	СТБ EN 23015	—	минус 22	минус 35

Сведения о присадках: содержит смазывающую и цетаноповышающую присадки; металлосодержащие присадки отсутствуют.

Сведения о декларации о соответствии: № ТС ВУ/112 11.01. ТР013 002 03563, действительна по 21.02.2019.

Заключение: продукт стандартный, соответствует требованиям СТБ 1658-2015 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) — 18.2

при 250 °С перегоняется, % об., СТБ ИСО 3405 (ISO 3405) — 59.1

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

Копия паспорта верна
 Оператор ЭВМ
 ОАО «Мозырский НПЗ»
 Зыблиенко Н.В.

Химик

/ Грищенкова Т.В. /

Дата выдачи паспорта: 03.01.2017