



Открытое акционерное общество
"МОЗЫРСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД"

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

ПАСПОРТ № 1245

Газойль гидроочищенный вакуумный, вид 1.

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

ТУ РБ 300220696.023-2004

Номер партии: 1245

Масса брутто: кг Масса нетто: кг

Дата изготовления: 04.09.2018 Резервуар № 15 Взлив: 833 см

№№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Метод испытания	Значение по ТУ		Фактическое значение
				Минимальное	Максимальное	
1	Фракционный состав:		СТБ 1559			
	10% перегоняется при температуре	°С			405	399
	50% перегоняется при температуре	°С			450	446
	90% перегоняется при температуре	°С			530	514
2	Плотность при 20 °С	кг/м³	СТБ 1458		910	895,6
3	Вязкость кинематическая при 50 °С	мм²/с	СТБ ИСО 3104 (ISO 3104)		32,0	32,44
4	Массовая доля серы вид 1 вид 2 вид 3	%	СТБ 1420			0,19
					0,2	
					0,3	
					0,5	
5	Температура застывания	°С	ГОСТ 20267 метод Б		41	35
6	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле	°С	ГОСТ 4333	160		218
7	Коксуемость	%	СТБ ИСО 10370		0,2	0,08
8	Массовая доля ванадия	%	ГОСТ 10334		0,0005	0,00001

Заключение: продукт стандартный, соответствует требованиям ТУ РБ 300220696.023-2004

*Согласно примечания к таблице 1 ТУ РБ 300220696.023-2004

Для целей таможенного оформления при поставке на экспорт:

- Фракционный состав: температура начала кипения, °С, ISO 3405 — 338
при 250 °С перегоняется, %, ISO 3405 — 0
при 350 °С перегоняется, %, ISO 3405 — 2
- Колориметрическая характеристика в растворе, ГОСТ 20264 (ASTM D1500) — 0,5
- Температура текучести, °С, ISO 3016 — 38
- Температура вспышки в закрытом тигле, °С, СТБ ИСО 2719 — 174

Копия паспорта верна
Оператор ЭВМ
ОАО «Мозырский НПЗ»
Есепенок Е.П.

Химик

Тюкина С. М.

Дата выдачи паспорта: 04.09.2018