



ОАО "НАФТАН" г.Новополоцк,
Республика Беларусь
тел. +375(214)59-8267
факс +375(214)59-8731

ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ

СТБ 1658-2015

Марка: ДТ-3-К5, класс 2

Дата изготовления: 03.01.2017

Номер резервуара: 467 Масса нетто: 1445 тонн

Регистрационный номер пробы: 339 Номер партии: 22

№	Наименование показателей	Требования по ТР ТС 013/2011	Требования по СТБ 1658-2015	Фактическое значение	Методы испытаний
1	Цетановое число, не менее	47	48,0	48,2	СТБ ИСО 5165-2002
2	Цетановый индекс, не менее	-	46,0	49,9	СТБ ИСО 4264-2003
3	Плотность при 15°C, кг/м ³	-	800,0 - 840,0	823,9	СТБ ИСО 12185-2007
4	Массовая доля полициклических ароматических углеводородов, %, не более	8	8,0	1,0	ГОСТ EN 12916-2012
5	Содержание серы, мг/кг, не более	10	10,0	менее 3,0	СТБ ИСО 20846-2005
6	Температура вспышки в закрытом тигле, °C, выше	не ниже 30	55	74,0	СТБ ИСО 2719-2002
7	Коксуемость 10%-ного остатка, %, не более	-	0,30	0,01	ГОСТ ISO 10370-2015
8	Массовая доля золы, %, не более	-	0,01	0,0010	СТБ ИСО 6245-2003
9	Содержание воды, мг/кг, не более	-	200	73	СТБ ИСО 12937-2003
10	Содержание механических примесей, мг/кг, не более	-	24	6,2	СТБ EN 12662-2010
11	Коррозия медной пластинки (3 ч при 50°C), класс	-	класс 1	класс 1	СТБ ИСО 2160-2003
12	Стойкость к окислению, г/м ³ , не более	-	25	7	СТБ ИСО 12205-2003
13	Смазывающая способность: - скорректированный диаметр пятна износа (WSD 1,4) при 60°C, мкм, не более	460	460	338	ГОСТ ISO 12156-1-2012
14	Вязкость при 40°C, мм ² /с	-	1,50 - 4,00	1,927	СТБ ИСО 3104-2003
15	Фракционный состав: - при 180°C перегоняется, % (об.), не более	-	10	0,0	ГОСТ ISO 3405-2013
	- при 250°C перегоняется, % (об.)*	-	не нормируется	62,5	
	- при 340°C перегоняется, % (об.), не менее	-	95	98,0	
	- при 350°C перегоняется, % (об.)*	-	не нормируется	98,0	
	- 85% (об.) перегоняется при температуре, °C *	-	не нормируется	267,1	
	- 95% (об.) перегоняется при температуре, °C, не выше	360	360	290,3	
16	Предельная температура фильтруемости (CFPP), °C, не выше	минус 20	-32	-33	ГОСТ EN 116-2013
17	Температура помутнения, °C, не более	-	-22	-29	СТБ EN 23015-2002

* - определяются дополнительно для целей таможенного оформления при поставке на экспорт

Сведения о присадках: содержит смазывающую присадку DC 7739.

При производстве дизельного топлива не используются эфиры жирных кислот,

метилциклопентадименил-марганец-трикарбонил (ММТ) и иные добавки, содержащие марганец.

Декларация о соответствии № ТС ВУ/112 11.01.ТР 013 002 03569, действительна по 28.02.2021

Заключение: продукт соответствует требованиям СТБ 1658-2015 и ТР ТС 013/2011 (экологический класс 5).

Гарантийный срок хранения - 1 год с даты изготовления.

Химик

МОЛЧАНОВА Л. В.

Дата выдачи паспорта: 04.01.2017