



ТОВ «КАТМА ГРУП»

(підприємство, організація, місцезнаходження)
м. Київ, вул. Павла Усенка, 8 оф.23

Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ 41775494 Код за ДКУД _____

ПАСПОРТ ЯКОСТІ № 55/10-19

„04” грудня 2019 р

Найменування і марка нафти або нафтопродуктів : Паливо дизельне ДП-3-Євро5-В0

Номер нормативного документа на нафтопродукт: ДСТУ 7688-2017 «Паливо дизельне Євро»

Завод-виробник адреса: ОАО «Мозырський НПЗ» 247760, Республіка Беларусь, г.Мозырь-11, Гомельської обл.

Постачальник: ТОВ «КАТМА ГРУП» м. Київ, вул. П Усенка, 8 оф.23

Сертифікат відповідності UA.TR.081/0179-19 від 10 грудня 2018 р. Орган з сертифікації нафтопродуктів та систем якості «МАСМА-СЕПРО», м. Київ, проспект Палладіна, 46, корп.4 (атестат акредитації №10076 від 14.09.2015)

Термін дії: до 09 грудня 2019 р.

Дата виготовлення 30.11.19 р.

Дата відбирання проб 04.12.19 р.

Номер резервуара – РВС-900 №14

Дата проведення лабораторних випробувань 04 грудня 2019 р.

№ п/п	Найменування показника	Норма згідно з НД на продукцію		Фактично одержані Результати	НД на метод визначення
		Значення за ТР	Значення за ДСТУ		
1	Цетанове число, не менше	51	51	52,3	ГОСТ ISO5165
2*	Цетановий індекс, не менше	-	46,0	52,5	ГОСТ 27768
3*	Густина за температури 15 °С, кг/м ³ , в межах	-	820-845	828,5	ДСТУ ГОСТ 31072
4	Масова частка поліциклічних ароматичних вуглеводнів, %, не більше	8	8	1,4	ДСТУ EN 12916
5*	Вміст сірки, мг/кг, не більше	10	10	7	ДСТУ ISO20847
6*	Температура спалаху в закритому тиглі, °С, не нижче	55	55	61	ДСТУ ISO2719
7	Коксованість 10 %-го залишку, % (мас.), не більше	-	0,3	0,01	ДСТУ EN ISO 10370
8	Зольність, % (мас.), не більше	-	0,01	0,001	ГОСТ 1461
9*	Вміст води мг/кг	-	Відсутність	Відсутність	ГОСТ 2477
10*	Вміст механічних домішок	-	Відсутність	Відсутність	ГОСТ 6370
11*	Корозія мідної пластинки (3 год за температури 50 °С), клас, не більше	1	1	1	ДСТУ EN ISO 2160
12	Окиснювальна стабільність, г/м ³ , не більше	-	25	4,6	ДСТУ ISO 12205
13	Змашувальна здатність (діаметр плями зносу за температури 60 °С), мкм, не більше	460	460	425	ДСТУ ISO 12156-1
14*	Кінематична в'язкість за температури 40 °С, мм ² /с, у межах	-	2,00-4,00	2,51	ДСТУ ГОСТ 33
15*	Фракційний склад – за температури 250 °С, випаровується, % (об.), не більше – за температури 350 °С, випаровується, % (об.), не менше *– 95 % (об.) переганяється за температури, °С, не вище	-	65 85	45 94,5	ГОСТ 2177 (метод А)
16*	Гранична температура фільтрованості, °С, не вище:	360	360	354	ГОСТ 22254
		Мінус 20		Мінус 31	

Показники якості згідно паспорту якості заводської лабораторії ВАТ «Мозирський нафтопереробний завод» від 30.11.19 р. № 1682

* Показники якості згідно паспорту якості атестованої випробувальної лабораторії ТОВ «БРСМ-НАФТА» (св-во про атестацію №РХ 1551-15, від 29.12.2017) від 04.12.2019 р. № 111

**Товарний знак вказаного підприємства-виробника використано згідно заводської товарно-супровідної документації

Присадки (добавки) та метилові ефіри (етилові естери) жирних кислот в паливо не додавались

Висновок: за перевіреними показниками паливо дизельне ДП-3-Євро5-В0 відповідає вимогам Додатку 3 Технічного регламенту щодо вимог до автомобільних бензинів, дизельного, судових та котельних палив (Постанова КМУ від 01 серпня 2013 р. №927) та ДСТУ 7688:2015 «Паливо дизельне «Євро», Декларация про відповідність палива Технічному Регламенту щодо вимог до автомобільного палива дизельного, судових та котельних палив 14/12-18 від 10 грудня 2019 р.

Гарантійний термін зберігання – 12 місяців.

Директор ТОВ «КАТМА ГРУП»

Прімак Г.Л.
(прізвище, ім'я, по батькові)