



ТОВ «СТАНДАРТ ОЙЛ-2000»
(підприємство, організація, місцезнаходження)
Полтавська обл. м. Гадяч, вул. Дружби, 12Е

Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ 42337720 Код за ДКУД _____

ПАСПОРТ ЯКОСТІ № 14/08/-2019

„07” серпня 2019 р

Найменування і марка нафти або нафтопродуктів: Бензин автомобільний А-95-Євро5-E5 Plus

Номер нормативного документа на нафтопродукт ТУ У 19.2-32054607-007:2016 «Бензини автомобільні Plus. Технічні умови»

Завод-виробник адреса: ОАО «Мозырьский НПЗ» 247760, Республика Беларусь, г.Мозырь-11, Гомельской обл.

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

Виробник продукції (покращення якості) адреса: ТОВ «СТАНДАРТ ОЙЛ-2000» Полтавська обл., м. Гадяч, вул. Дружби, буд.12Е на виробничий базі: Київська обл., Переяслав-Хмельницький р-н, с. Переяславське, вул. Шевченка, 1а

Сертифікат відповідності UA1.C1C.000092-18 від 24 жовтня 2018 р. ТОВ «Орган з сертифікації продукції «Сертифікаційний інформаційний центр», м. Київ, вул. С.Свірстюка, 11, к.608 Термін дії: до 23 жовтня 2019 р.

Номер резервуара - 2

Дата виготовлення 01.08.2019 р.

Акт відбирання проб 01/08-2019 від 01.08. 2019 г.

Дата проведення лабораторних випробувань 01-06 серпня 2019 р.

№ п/п	Найменування показника	Норма згідно з НД на продукцію			Фактично одержані Результати	НД на метод визначення
		ТР	ДСТУ	ТУ		
1*	Детонаційна стійкість: - октанове число за дослідним методом, не менше - октанове число за моторним методом, не менше		95,0		95,6	ДСТУ 8737
			85,0		86,6	ДСТУ 8736
2	Тиск насиченої пари у зимовий період, кПа, в межах		45,0-80,0		55	ДСТУ 4160
3	Концентрація свинцю, мг/дм ³ , не більше		5	4,2	0,2	ГОСТ 28828
4	Густина при 15 °С, кг/м ³ , у межах	-	720-775		740	ДСТУ ГОСТ 31072
5	Фракційний склад: - об'ємна частка випаровування за температури 70 °С, в межах - об'ємна частка випаровування за температури, 100°С, в межах - об'ємна частка випаровування за температури, 150°С, не менше - температура википання кінцева, °С, не вище - об'ємна частка залишку після википання, %, не більше	-	20,0-50,0		41,0	ГОСТ 2177
		-	46,0-71,0		59,0	
		-	75,0		86,0	
		-	210		198	
		-	2		1,1	
6	Вміст сірки, мг/кг, не більше		10		8	ДСТУ ISO20847
7	Об'ємна частка вуглеводнів, %, не більше - ароматичних - олефінових		35		32,1	ДСТУ 7686
			18		0,3	
8	Об'ємна частка бензолу, % не більше		1,0		0,1	ДСТУ 7686
9	Масова частка кисню, %, не більше		2,7		2,0	ДСТУ 7686
10	Масова частка кисневмісних сполук, %, не більше - метанол - (біо)етанол -ізопропіловий спирт - ізобутиловий спирт - третбутиловий спирт - етери (C5 і вище) -інших кисневмісних сполук з температурою кінця кипіння не вище 210°С		3		0	ДСТУ 7686
			5		0	
			10		0	
			10		0	
			7		0	
			15		12	
			10		0	
11	Стійкість до окислення (індукційний період) хв., не менше	-	360		Більше 360	ГОСТ4039
12	Концентрація фактичних смол, мг/100 см ³ , не більше	-	5	4,8	1,0	ДСТУ ГОСТ1567
13	Корозія на мідній пластинці (3 год за температури 50°С), клас	-	1		1	ДСТУ EN ISO2160
14	Зовнішній вигляд	-	прозорий та світлий без мех. домішок та води		прозорий та світлий без мех. домішок та води	Згідно п. 7.3 ТУ

Показники якості згідно паспорту якості від 02.08.19 №100 атестованої випробувальної лабораторії ТОВ «БРСМ-НАФТА» (св-во про атестацію №РХ 1551-15, від 29.12.2017)

* Показники якості згідно паспорту якості від 06.08.19 №351 акредитованого випробувального центру «10 Хімотологічний центр» (атестат про акредитацію №2Н389 від 17.09.2018)

Паливо покращене антиокислювальною добавкою Агидол в кількості 2 ppm

Висновок: за перевіреними показниками бензин автомобільний А-95-Євро5-E5Plus відповідає вимогам ТУ У 19.2-32054607-007:2016 «Бензини автомобільні Plus. Технічні умови». Показники якості 1,2, 6-10 відповідають вимогам Технічному регламенту щодо вимог до автомобільних бензинів, дизельного, суднових та котельних палив. Показники якості 1-14 відповідають вимогам ДСТУ 7687:2015 «Бензини автомобільні «Євро»

Гарантійний термін зберігання – 6 місяців

Декларація про відповідність палива Технічному Регламенту щодо вимог до автомобільного палива дизельного, судових та котельних палив 24/10-18 від 24 жовтня 2018р.

Директор ТОВ «СТАНДАРТ ОЙЛ-2000»



(підпис)

Баррій О.С.

(прізвище, ім'я, по батькові)

М.П.