



ТОВ «Прикарпатгазідтранс»
ЛВДС «СС»
(Україна, 35680, Рівненська область, Дубенський район, смт.Смига, вул.урочище Дружби 1)
ПАСПОРТ ЯКОСТІ № 5

Паливо дизельне Євро, сорт Е, екологічний клас К5 (ДТ- Е - К5)
по ДСТУ 7688:2015
EN 590:2013

Сертифікат підтвердження компетентності №РТ-014/2016 дійсний з 09.10.2017р. по 16.09.2019р., видалий в ДП «Рівненстандартметрологія».
Дата виготовлення: 08.10.2018р. Дата відбирання проби: 07.01.2019р. Дата проведення лабораторних випробувань: 07.01.2019р.

Резервуар № 106 Рівень наповнення: 12 621 мм Кількість: 6 763 944 кг

№ п/п	Найменування показників	Метод контролювання	Норми по ДСТУ 7688:2015 EN 590:2013	Результат випробування
1	2	3	4	5
1	Цетанове число, не менше	ГОСТ 3122	51	51,5*
2	Цетановий індекс, не менше	ДСТУ ISO 4264	46,0	55,3*
3	Густина за температури 15°C, кг/м ³ , у межах	ДСТУ ISO 12185	820-845	835,76
4	Масова частка поліциклічних ароматичних вуглеводнів, %(по мас.) не більше	ДСТУ EN 12916	8	3,1*
5	Вміст сірки, мг/кг, не більше	ДСТУ EN ISO 20884	10	5,8
6	Температура спалаху в закритому тиглі, °C, не нижче	ДСТУ ISO 2719	55	64
7	Коксованість 10%-ного залишку, %(по мас.), не більше	EN ISO 10370 ГОСТ 19932	0,30	0,03*
8	Зольність, %(по мас.), не більше	ГОСТ 1461	0,01	Відс.*
9	Масова частка води мг/кг, не більше	ДСТУ EN ISO 12937	200	45
10	Масова частка домішок, мг/кг, не більше	ДСТУ EN 12662	24	3
11	Корозія мідної пластинки (3 год за температури 50°C), клас, не більше	ГОСТ 6321 ДСТУ EN ISO 2160	Клас 1	Клас 1*
12	Окислювальна стабільність: г/м ³ , не більше	ДСТУ EN ISO 12205	25	15*
13	Змащувальна здатність: діаметр плями зливу за температури 60°C, мм, не більше.	EN ISO 12156-1/2012	460	431*
14	Кінематична в'язкість за температури 40°C, мм ² /с.	ДСТУ ГОСТ 33	2,00-4,50	2,450*
15	Фракційний склад: - за температури 250°C, випаровується, % об. не більше	ГОСТ 2177	65	35
	- за температури 350°C, випаровується, % об. не менше		85	94
	95% переганяється за температури, °C, не вище		360	353
16	Об'ємна частка метилових етилових естерів жирних кислот, % не більше	ДСТУ EN 14078	7,0	-
17	Гранична температура фільтрованості, °C, не вище	ДСТУ EN 116 ГОСТ 22254	-5	-17*
18	Густина за температури 20°C, кг/м ³	ДСТУ ISO 12185	Не норм.	832,20

Завод виробник: Філіал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть – Новой»

Примітка: знаком * - відзначаються показники якості, що проставляються на ЛВДС, за паспортом заводу-виробника № 5409

Заключення: Паливо дизельне Євро, сорт Е, екологічний клас К5 (ДТ- Е - К5) відповідає вимогам:

- ДСТУ 7688:2015, EN 590:2013.

• 5 екологічний клас дизельного палива

Додаткова інформація:

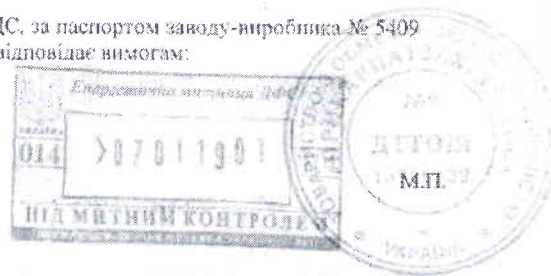
- не містить металовмісних присадок, метилових ефірів жирних кислот

Маркування, транспортування, зберігання - згідно ДСТУ 4454:2005.

Інженер по якості:  М.В. Кибалок

Лаборант:  І.І. Пасичник

Дата, час видачі паспорту: 07.01.2019р. 10:00 год.



Коректування до паспорту якості №5

До галузі атестації випробувальна лабораторія ЛВДС «5С» не входить проведення досліджень по визначенню граничної температури фільтрованості (ДСТУ EN116). Зазначений показник (граф 17 паспорту) вказується в паспорті якості за даними паспорту якості виробника без проведення контрольних досліджень.

На замовлення власника нафтопродукту компанії Proton Energy Group SA було проведено додаткові лабораторні випробування проби нафтопродукту, відібраної з PVC-10000 №106 207.01.2018р., за результатами випробувань складено паспорт якості №24/19КР від 08.01.2019р.

Найменування лабораторії: Відділення випробувального центру м.Київ

Місце проведення випробувань: вул.Кирилівська, 69, м.Київ, 04080 Україна

Атестат акредитації лабораторії відповідно вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2006 (ISO/IEC 17025:2005, ITD), виданий НААУ за №2Н710 від 29.07.2018року, дійсний до 28.07.2023року.

Висновок лабораторії: за визначеними показниками зразок палива дизельного ЄВРО Сорт Е екологічного класу К5 (ДТ-Е-К5) відповідає вимогам ДСТУ 7688:2015 «Паливо дизельне ЄВРО. Технічні умови» для «ДП-3-Євро5-ВО»

Інженер з якості ДТТООІЯ ЛВДС «5С»

24.01.2019р.



М.В.Кибалюк



ТОВ «ІНСПЕКТОРАТ УКРАЇНА»

65044, м. Одеса, провулок Удільний, будинок 1, тел.: +38 (048) 777-78-10

ВІДДІЛЕННЯ ВИПРОБУВАЛЬНОГО ЦЕНТРУ м. КИЇВ

вул. Кирилівська, 69, м. Київ, 04080 Україна

Атестат про акредитацію відповідно вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2006 (ISO/IEC 17025:2005, ITD)
виданий НААУ за № 2Н710 «29» липня 2018 року, дійсний до «28» липня 2023 року.

ПАСПОРТ ЯКОСТІ № 24/19КР

«08» січня 2019 р.

Найменування і марка нафти або нафтопродукту: Паливо дизельне ЄВРО, сорт Е, екологічний клас К5 (ДТ-Е-К5).
Номер нормативного документа на нафтопродукт: ДСТУ 7688:2015 «ПАЛИВО ДИЗЕЛЬНЕ ЄВРО. Технічні умови».
Завод-виробник: АО «КНПЗ», «Башнефть» « Башнефть – Новойл»; АО «НК НПЗ».
Номер резервуара (транспортного засобу): резервуар №106.
Рівень наповнення (мм): 12621.
Кількість (м³): 8015,208.
Акт відбору проби № 07.01.2019-106 від 07.01.2019 р. о 07 год 10 хв, ЛПДС «С».
Дата проведення лабораторних випробувань 08 січня 2019 р.

№	Найменування показника	Норма за нормативним документом	Результат випробувань	Метод випробування
1	Гранична температура фільтрованості °С, не вище ніж	-20	-25	ДСТУ EN 116

Висновок: за визначеним показником зразок палива дизельного Євро, сорт Е, екологічний клас К5 (ДТ-Е-К5) відповідає вимогам ДСТУ 7688:2015 «ПАЛИВО ДИЗЕЛЬНЕ ЄВРО. Технічні умови» для «ДП-3».

Відповідальний за випробування:

Нач ВВЦ
посада
Інженер-лаборант
Посада



Д.М. Печінка
І.Б.Прізвище
В.В. Мукойда
І.Б.Прізвище