



АТ "Укргазвидобування"

ФІЛІЯ УПГГК Шебелинське відділення з переробки газового конденсату і нафти
64220, Харківська обл., Балаклійський р-н, с.м.г. Андріївка, вул. Першотравнева, 141
Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ 25976423

Лабораторія з контролю за якістю нафтопродуктів ШВПГКН
Атестат акредитації відповідно вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2017 (ISO/IEC 17025:2017, IDT)
виданий НААУ за № 201435 від «13» квітня 2020 р., дійсний до 17 грудня 2022 р.

ПАСПОРТ ЯКОСТІ №166**Назва продукту:** Газ нафтовий скраплений марки А Shebel згідно з ДСТУ EN 589:2017

Завод виробник: Шебелинське ВПГКН ФІЛІЯ УПГГК	Дата виготовлення:	27.10.2021 року
Номер резервуару: Е-16	Дата відбору проби та проведення аналізу:	27.10.2021 року
Реєстраційний номер зразка: 166/Г		

№ п/п	Назва показника	Одиниця виміру	Граничні значення за ДСТУ та технічним регламентом		Результати випробування	Методи контролювання
			мінімум	максимум		
1	Октанове число за моторним методом, ОЧ/М		89,0		93,4	Додаток В ДСТУ EN589:2017
2	Загальний вміст дієнів (разом з 1,3-бутадієном)	% моль		0,5	0,0	ДСТУ EN 27941
3	Наявність сірководню		Відсутність		Відсутність	ДСТУ EN ISO 8819
4	Вміст загальної сірки ^b (після одоризації)	мг/кг		50	3,2	ASTM D 6667
5	Корозія мідної пластини (1 год за температури 40 °С)	оцінка	Клас 1		Клас 1	ДСТУ EN ISO 6251
6	Залишок після випарювання	мг/кг		60	8,0	ДСТУ EN 15471
7	Тиск пари, манометричний, за температури 40 °С	кПа		1550	1207	ДСТУ EN ISO 8973
8	Температура, за якої манометричний тиск пари не менше ніж 150 кПа, °С Марка А Марка В Марка С Марка D Марка Е	°С		-10 -5 0 10 20	Нижче -10	ДСТУ EN ISO 8973 та додаток С ДСТУ EN589:2017
9	Вміст води		Витримує		Витримує	ДСТУ EN 15469
10	Запах		Неприємний і характерний за концентрації 20 % НМЗ		Неприємний і характерний	ДСТУ EN589:2017, Додаток А
1	Густина за температури 15 °С	кг/м ³	Не нормується		541,4	ДСТУ EN ISO 8973
2	сума пропану і пропилену	% моль			35,99	ДСТУ EN 27941
	сума бутанів і бутиленів	% моль			55,26	

Висновок: за перевіреними показниками газ нафтовий скраплений марки А Shebel згідно з ДСТУ EN 589:2017 відповідає вимогам ДСТУ EN 589:2017 «Палива автомобільні. Газ нафтовий скраплений. Технічні умови та методи контролювання».

Сертифікат відповідності № UA.TR.201.0004-21. Термін дії від 23.03.2021 р. до 22.03.2022 р.

Орган з сертифікації ОС ТОВ «УНІВЕРСАЛНАФТОХІМ»

Завідувач лабораторії _____

Старший лаборант _____

Партія № _____	Дата видачі паспорту: _____	2021 року
№ автоцистерни _____	Дата відвантаження « _____ » _____	2021 року
Густина: за температури _____ °С _____ кг/м ³		
Начальник дільниці РБ _____	Оператор дільниці РБ _____	