

**UKRНАFTA**  
УКРНАФТАПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ  
ТОВАРИСТВО «УКРНАФТА»  
(ПАТ «УКРНАФТА»)Несторівський провулок, 3-5  
Київ, 04053, УкраїнаВИПРОБУВАЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ ПАТ «УКРНАФТА»  
акредитована Національним агентством з акредитації України на випробування відповідно до ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019 (EN ISO/IEC 17025:2017, IDT; ISO/IEC 17025:2017, IDT), атестат акредитації №202250 чинний до «02» листопада 2027р.

-сектор хімічного аналізу Гнідинці, вул. Лісова, 1, с-ще Варва, Прилуцький район, Чернігівська область, 17600

Додаток В Форми записів. Додаток В10.1 до Н17025.  
Ф17025(7.8)

Видання 04

01.01.202



## ПАСПОРТ ЯКОСТІ № 024/Г/3

ГС технічний марки СПБТ

ДСТУ 4047-2001

Газ вуглеводневий скраплений паливний для  
комунально-побутового споживання марки СПБТ

Сертифікат відповідності № UA.056.П.00031-23 від 03.02.2023р.

Дата видачі паспорта 25.01.2024

Дата виготовлення ГС 25.01.2024

Дата відбирання проби 25.01.2024

Дата проведення випробувань 25.01.2024

Місце(адреса) відбирання проби: ПАТ «Укрнафта» Гнідинцівський ГПЗ ЦПГ РП  
(вул. Лісова, 1, с-ще Варва, Прилуцький район, Чернігівська область)

№ партії(резервуара) Е-1/8

Шифр проби 250124/50/2

Але 0478XP

Найменування показника	Одиниця вимірювання	Нормативне значення	Фактичне значення	Метод випробування
1. Масова частка компонентів - сума метану, етану і етилену -сума пропану і пропілену -сума бутанів і бутиленів	%	не більше, ніж 6,0 не менше, ніж 34 не більше, ніж 60	3,93 37,27 54,03	ДСТУ EN 27941:2010
2.Об'ємна частка рідкого залишку за 20 °С, %, не більше	%	1,6	1,1	ДСТУ 4047-2001 п.8.2
3. Вміст води та лугу	-	відсутність	відсутність	ДСТУ 4047-2001 п.8.2
4. Тиск насичених парів надлишковий, МПа, за температури +45 °С, не більше	МПа	1,6	1,10	ГОСТ 28656-90
5. Масова частка сірководню і меркаптанової сірки, %, не більше у тому числі сірководню, не більше	%	0,013 0,003	0,0005 0,0005	ДСТУ ГОСТ 22985:2018
6. Інтенсивність запаху, не менше	бали	3	3	ДСТУ ГОСТ 22387.5:2017
7. Густина за температури 20 °С, в межах	кг/м <sup>3</sup>	490-580	533	ГОСТ 28656-90
Примітка 1. Для всіх марок газів скраплених за масової частки меркаптанової сірки 0,002 % і більше допускається не визначати інтенсивність запаху. За масової частки меркаптанової сірки менше 0,002 % або інтенсивності запаху менше 3 балів, скраплені гази повинні одоризуватися за методиками, що затверджені за встановленим порядком.				
Примітка 2. Гарантійний строк зберігання ГС 3 місяці				
Дані про вид і кількість присадок – присадки відсутні				
Примітка 3. Густина за температури 15 °С надається довідково на вимогу замовника				
Густина за температури 15 °С	кг/м <sup>3</sup>	-	541	ГОСТ 28656-90

Висновок: відповідає вимогам ДСТУ 4047-2001 "Газ вуглеводневий скраплений паливний для комунально-побутового споживання марки СПБТ" по всім характеристикам, що підлягають випробуванню.

Начальник сектору

Лаборант

Оксана НЕБРАТ

Наталія КЛИМЕНКО

