

Тип хроматографа: «Хромос GX-1000»  
Свідоцтво про повірку №81881  
від 17.09.2013р.  
термін дії до 17.09.2014р.

Свідоцтво про атестацію №082- 14  
від 01.08.2014р.  
термін дії до 29.07.2017р.

**СЕРТИФІКАТ № 24 /14**

якості газу вуглеводневого скрапленого для автомобільного транспорту

Марка: ПБА

Дата відбору проби : "12" вересня 2014 р.

Місце відбору проби : ємність Е 102-2, УСК Мехедівсько-Голотовщинської ТЗСУ.

№п/п	НАЗВА ПОКАЗНИКА	МЕТОД ВИПРОБУВАНЬ	НОРМА ПОКАЗНИКА	ФАКТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ
1	Масова частка компонентів, %			
	сума метану, етану	ГОСТ 10679	не нормується	0,53
	пропан	ГОСТ 10679	50±10	51,97
	сума бутану і вищі	ГОСТ 10679	не нормується	47,50
	сума ненасичених вуглеводнів	ГОСТ 10679	не більше 6	відс.
2	Об'ємна частка рідкого залишку, %, при 40 °С	ДСТУ 4047-2001	відсутній	відс.
3	Вміст води і луку	ДСТУ 4047-2001	відсутній	відс.
4	Тиск насичених парів надлишковий при +45°С, МПа	ГОСТ 28656-90	не більше 1,6	1,12
	при -20°С, МПа	ГОСТ 28656-90	не менше 0,07	0,17
5	Масова частка сірководню і меркаптанової сірки,%	ГОСТ 22985-90	не більше 0,01	відс.
	у тому числі сірководню, %	ГОСТ 22985-90	не більше 0,003	відс.
6	Інтенсивність запаху, балів	ГОСТ 22985-90	не менше 3	3,6
7	Густина при 20°С , кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 28656-90	не нормується	531,34

Газ вуглеводневий скраплений відповідає вимогам ГОСТ 27578-87 для марки ПБА.

Аналіз виконав

О.М. Кириченко

Завідувач лабораторії

І.В. Зайцева



Дата видання: "12" вересня 2014р.