

Вимірювальна хіміко-аналітична лабораторія  
Свідоцтво про атестацію №70А-43-14  
дійсне до 23 липня 2019 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ  
Начальник Боярського ЛВУ МГ  
С.В. Вижанов  
30 вересня 2015 р.

**ПАСПОРТ ФІЗИКО-ХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ЯКОСТІ ПРИРОДНОГО ГАЗУ №1-9**

переданого Боярським ЛВУ МГ по КС-3 та прийнятого ПАТ "Житомиргаз"

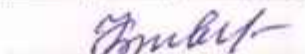
(ГРС Б. Церква, ГРС Узин, ГРС В. Половещьке, ГРС Піщане, ГРС Острійки, ГРС Фастів-1, ГРС Фастів-2, ГРС Кожанка, ГРС Мотонівка, ГРС р/п Фастівський, ГРС Трляси, ГРС В.Снірка, ГРС Дорогінка, ГРС Васильків, ГРС Гребінки, ГРС Глеваха, ГРС устимівка, ГРС Багрин (Казинівка), ГРС Плисецьке, ГРС Т.Новоселиця, ГРС Вишеньки, ГРС Чайка, ГРС ДПС, ГРС Жоринка, ГРС Забір'я, ГРС Шпигілки, ГРС Стоянка, ГРС Ірпін, ГРС Чорнобиль, ГРС Зелений Мис, ГРС Оране, ГРС Зорин, ГРС Обуховичі, ГРС Поліське, ГРС Красхінці, ГРС Масарів, ГРС Бородинка, ГРС Грузьке, ГРС Клавдієво, ГРС Забулля, ГРС Мигалки, ГРС Народичі, ГРС Яжберень, ГРС Мални, ГРС Федорівка, ГРС Недашки, ГРС Радомншль, ГРС Брусилів, ГРС Ковганівка, АГНКС Бородинка "Тера Україна", АГНКС В.Церква-2 "Екогаз-2005")

по газопроводам Київ-Захід України 1 (КЗУ-1), лунінг Київ-Захід України 2 (КЗУ-2)

ЗА ПЕРІОД з 01 вересня 2015 р. по 30 вересня 2015 р.

Дата	Одиниці виміру	Компонентний склад												Температура точки роси, °С		Відносна густина	Абсолютна густина, кг/м <sup>3</sup>	Теплота згорання Q <sub>gross</sub> , Ккал/м <sup>3</sup>	Число Воббе, вище Ккал/м <sup>3</sup>	Мех. домішки, г/м <sup>3</sup>	Меркаптанова сірка, г/м <sup>3</sup>	Сірководень, г/м <sup>3</sup>	
		Метан	Етан	Пропан	Н-бутан	І-бутан	Н-пентан	І-пентан	Нео-пентан	Гексані + вищі	Азот	Діоксид вуглецю	Кисень	по волозі	по вуглеводням								
01.09.15	мол.%	89.423	5.140	1.214	0.208	0.129	0.050	0.057	0.004	0.146	1.590	2.032	0.006	-5.3	-2.7	0.628	0.7569	8298	11591				
	об.%	89.494	5.113	1.197	0.202	0.125	0.047	0.055	0.004	0.136	1.593	2.027	0.006										
02.09.15														-6.1	-2.8								
03.09.15														-5.7	-2.6								
04.09.15														-4.7	-3.2								
07.09.15	мол.%	89.420	5.196	1.207	0.204	0.126	0.047	0.056	0.004	0.107	1.593	2.028	0.013	-5.9	-4.0	0.628	0.7559	8287	11584				
	об.%	89.488	5.169	1.190	0.198	0.123	0.045	0.053	0.004	0.099	1.597	2.023	0.013										
08.09.15														-6.8	-4.9								
09.09.15														-7.7	-5.1								
10.09.15														-7.9	-5.3								
11.09.15														-7.6	-5.1								
14.09.15	мол.%	89.610	5.063	1.163	0.194	0.122	0.047	0.054	0.004	0.103	1.626	2.008	0.007	-7.7	-4.8	0.626	0.7541	8268	11573				
	об.%	89.676	5.036	1.147	0.188	0.118	0.044	0.052	0.004	0.096	1.629	2.003	0.007										
15.09.15														-7.4	-5.0								
16.09.15														-7.3	-5.0								
17.09.15														-7.2	-4.9								
18.09.15														-7.3	-5.0								
21.09.15	мол.%	89.917	5.133	1.237	0.223	0.131	0.061	0.067	0.004	0.173	1.021	2.033	0.002	-8.5	-5.1	0.627	0.7558	8363	11690				
	об.%	89.992	5.106	1.220	0.217	0.128	0.058	0.064	0.004	0.161	1.023	2.028	0.002										
22.09.15														-8.0	-4.8								
23.09.15														-7.7	-4.9								
24.09.15														-7.6	-4.9								
25.09.15														-8.1	-4.8								
28.09.15	мол.%	89.531	5.127	1.207	0.202	0.123	0.046	0.055	0.004	0.098	1.584	2.020	0.006	-8.8	-5.5	0.627	0.7548	8280	11583	відс	менше 0,036	менше 0,02	
	об.%	89.598	5.099	1.190	0.196	0.120	0.044	0.052	0.004	0.091	1.588	2.015	0.006										
29.09.15														-10.7	-7.6								
30.09.15														-10.5	-7.7								

Завідувач ВХАЛ

 Климченко І.А.