

Бібрське ЛВУМГ
МЕСЯЧНЫЙ ОТЧЕТ

за период 1 июня 2019 года - 30 июня 2019 года

Составлен программой Ask 1.0 01.07.2019 11:19:42

Вычислитель Флоутек-ТМ № 34 "АГРС Винники 2" Трубопровод № 1 "Искра"

Расчет расхода по ДСТУ ГОСТ 8.586:2009 Расчет коэф.сж. по GERG-91 мод

Версия ПО d02630080b Дата создания ПО May 19 2008 14:35:21

Характеристики расходомера со стандартной диафрагмой от 01.07.19 08:10:07

Контрактный час	7:00	Плотность, кг/м3	0.7042	Содержание CO2, мол.%	0.2122
Содержание N2, мол.%	0.6350	Диаметр трубы, мм	305.600	Диаметр диафр.,мм	37.147
Тип отбора	Угловой	Отсечка, кгс/м2	6.30	Тип датчика P	Абсолютный
Шерохов., мм	0.25000	Радиус вход.кромки, мм	0.01	dP min, кгс/м2	6.30
dP max, кгс/м2	6300.00	P min, кгс/см2	1.00	P max, кгс/см2	6.00
T min, °C	-20.00	T max,	40.00		

РЕЗУЛЬТАТЫ ОПРОСА

Дата	Объем тыс.м3	Ср.переп. кгс/м2	Ср.давл. кгс/см2	Ср.темп. °C	Ав.	Внеш.
01.06.19	0.0000	0.00	2.68	25.31	A	
02.06.19	0.0000	0.00	2.59	26.73	A	
03.06.19	4.3889	179.32	2.88	25.18	A	
04.06.19	3.4199	80.22	3.01	21.06	A	
05.06.19	0.6687	4.79	2.88	26.48	A	B
06.06.19	0.0000	0.00	2.86	24.51		
07.06.19	0.0000	0.00	2.80	24.97		
08.06.19	0.0000	0.00	2.74	29.20	A	
09.06.19	0.0009	0.01	2.62	25.49	A	
10.06.19	4.7506	150.13	2.97	22.89	A	
11.06.19	2.3328	23.53	3.01	28.29	A	
12.06.19	2.0448	62.37	3.03	27.83	A	B
13.06.19	0.0000	0.00	3.07	31.11	A	
14.06.19	0.0000	0.00	2.93	29.24	A	
15.06.19	0.0000	0.00	2.79	31.90	A	
16.06.19	0.0000	0.00	2.66	30.90	A	
17.06.19	0.0000	0.00	2.54	25.37		
18.06.19	4.1966	185.63	3.15	20.79	A	
19.06.19	3.1434	225.25	3.26	22.99	A	B
20.06.19	3.9167	118.06	3.14	23.27	A	B
21.06.19	2.8637	35.17	3.20	25.09		B
22.06.19	0.0687	0.36	3.58	22.68	A	
23.06.19	0.0000	0.00	3.43	23.73		
24.06.19	3.5161	80.45	3.10	18.85	A	B
25.06.19	3.3792	93.37	3.10	24.32		B
26.06.19	3.0922	70.62	3.01	27.66	A	B
27.06.19	1.8752	76.98	3.08	24.72	A	B
28.06.19	0.0000	0.00	3.07	22.37		
29.06.19	0.0000	0.00	3.00	22.81		
30.06.19	0.0000	0.00	2.94	29.53	A	
Всего:	43.658	(тыс. м3)				

Конец отчета

Представитель поставщика :

об'єм переданого газу підтверджую
начальник служби ГВтаМ

Карапата І.І.

Представитель потребителя :

"ЗАТВЕРДЖУЮ"

Начальник

Бібрського ЛВУМГ

М.Саловський



А К Т
використання газу на технологічні потреби
АГРС - Винники
за червень - місяць 2019 року

Представниками Бібрського ЛВУМГ в складі :начальника служби ГВ і М Карапати І.І., начальника служби ГРС Патецького І.С., начальника ЛВДС Швеця О.П., та представника ТзОВ «Спектргаз»: _____ складено даний акт про те, що за червень - місяць 2019року на технологічні потреби АГРС було використано :8 м3 газу в т.ч.

I. АГРС Винники -	8	куб.м, в т.ч.	
витрати під час перевірки спрацювання (підриву) запобіжних клапанів ГРС -			6 м3,
обсяги технічних витікань газу з комунікацій ГРС протягом 2 -го кварталу			2 м3

Вважаємо за необхідне реалізацію газу за червень місяць 2019р. для ТзОВ «Спектргаз» зменшити на 8 м3 газу .

Акт складено в двох примірниках.



Карапата І.І.



Патецький І.С.



Швець О П

АКТ

Проведення контролю степені одоризації газу що подається споживачам
з ГРС Винники Бібрського ЛВУМГ

Комісією в складі: заступник директора ТОВ «Спектргаз» Панчишин Ю.Б., інженера ЕЛЧМГ Патецького І.С., слюсара ремонтника Чемеринського М.П. складено цей акт про те, що 04.07.2019р проведено контроль степені одоризації газу що подається з ГРС Винники споживач ТОВ «Спектргаз».

Контроль інтенсивності запаху газу проведено органолептичним методом відповідно до ГОСТ 5542 та становить 4 бали.

Розхід газу на момент проведення вимірювання

Споживач : _____ ТОВ «Спектргаз» _____ тис м /год

Місце проведення контролю степені одоризації:

Вихідний газопровід з ГРС Винники Ду500 споживач ТОВ «Спектргаз»

Норма витрати одоранту складає 16 г на 1000 м³

Фактична (розрахункова) витрата одоранту на момент проведення вимірювання :

Споживач _____ 16 _____ г/1000м³ метод одоризації автоматичний.

ПІДПИСИ: Панчишин Ю.Б.

Патецький І.С.

Кобрин О.Я.

