

ПАСПОРТ ФІЗИКО-ХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ПРИРОДНОГО ГАЗУ

переданого Гайсинським ЛВУМГ та прийнятого ПАТ "Уманьгаз" Черкаської області

Перелік ГРС, на які поширюються результати контролю: Умань, Тальне, Ладжинка, Маньківка, Теплик, Христинівка, В.Севастьянівка
по газопроводу "СОЮЗ" за ЛИПЕНЬ 2016 р.

Число місяця	Компонентний склад, мол.												при 20°C; 101,325 кПа									
	Метан, С1	Етан, С2	Пропан, С3	ізо-бутан, С4	Н - бутан, С4	ісо-пентан, нео-С5	ізо-пентан, і-С5	н-пентан, н-С5	гексани та вищі, С6+	Кисень, О2	Азот, N2	Діоксид вуглецю, СО2	Густина	Теплота згоріння НИЖЧА	Теплота згоріння НИЖЧА	Теплота згоріння ВИЩА	Теплота згоріння ВИЩА	Число ВОБЕБ вище	Температура точки роси за вологою (P=3,92 МПа)	Масова концентрація сірководню	Масова концентрація меркаптанової сірки	Маса механічних домішок
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	кг/м3	МДж/м3	ккал/м3	МДж/м3	ккал/м3	МДж/м3	°С	г/м3	г/м3	г/м3
1	94,4300	3,0750	1,0420	0,1660	0,1700	0,0030	0,0360	0,0260	0,0170	0,0090	0,7220	0,3040	0,7136	34,77	8 305	38,54	9 204	50,07	-15,50			
2	94,5220	3,0480	1,0060	0,1570	0,1610	0,0030	0,0330	0,0240	0,0140	0,0100	0,7280	0,2940	0,7124	34,72	8 293	38,49	9 193	50,04	-15,00			
4	95,0150	2,7230	0,8900	0,1410	0,1440	0,0040	0,0300	0,0210	0,0160	0,0100	0,7620	0,2440	0,7080	34,55	8 253	38,31	9 149	49,96	-15,10			
5	95,1000	2,6600	0,8830	0,1430	0,1470	0,0040	0,0300	0,0220	0,0160	0,0090	0,7460	0,2400	0,7076	34,55	8 251	38,30	9 147	49,97	-15,50			
6	95,0300	2,7190	0,9110	0,1430	0,1470	0,0020	0,0290	0,0200	0,0130	0,0090	0,7270	0,2500	0,7081	34,57	8 257	38,32	9 153	49,98	-16,00			
7	95,2610	2,5160	0,8490	0,1320	0,1370	0,0020	0,0250	0,0190	0,0120	0,0100	0,7900	0,2470	0,7059	34,44	8 225	38,18	9 119	49,87	-16,00			
8	95,4550	2,3980	0,7930	0,1250	0,1310	0,0030	0,0270	0,0190	0,0120	0,0100	0,7940	0,2330	0,7042	34,37	8 210	38,11	9 103	49,84	-15,70			
11	95,7670	2,2460	0,7420	0,1200	0,1250	0,0040	0,0260	0,0190	0,0130	0,0090	0,7330	0,1960	0,7018	34,73	8 200	38,07	9 092	49,87	-15,30			
12	95,7380	2,2660	0,7500	0,1220	0,1260	0,0020	0,0260	0,0190	0,0120	0,0090	0,7310	0,1990	0,7020	34,58	8 202	38,08	9 095	49,88	-16,40			
13	95,7240	2,2760	0,7540	0,1240	0,1300	0,0010	0,0260	0,0190	0,0110	0,0090	0,7300	0,1960	0,7022	34,59	8 204	38,09	9 097	49,89	-15,60			
14	95,8590	2,2230	0,7250	0,1190	0,1230	0,0030	0,0270	0,0220	0,0120	0,0080	0,6810	0,1980	0,7012	34,34	8 201	38,07	9 094	49,90	-16,40			
15	95,7590	2,2790	0,7350	0,1190	0,1230	0,0020	0,0280	0,0220	0,0120	0,0080	0,7010	0,2120	0,7019	34,34	8 203	38,08	9 096	49,89	-15,60			
18	95,4120	2,4800	0,7970	0,1300	0,1260	0,0240	0,0290	0,0020	0,0130	0,0080	0,7270	0,2520	0,7048	34,42	8 222	38,17	9 116	49,89	-13,80			
19	95,5990	2,3120	0,7550	0,1150	0,1210	0,0020	0,0270	0,0220	0,0110	0,0080	0,7760	0,2520	0,7031	34,32	8 197	38,05	9 089	49,81	-14,70			
20	94,6700	3,0180	1,0160	0,1670	0,1670	0,0060	0,0380	0,0310	0,0140	0,0070	0,5850	0,2810	0,7121	34,56	8 312	38,38	9 167	50,17	-14,70			
21	94,7010	3,0080	1,0060	0,1630	0,1650	0,0030	0,0360	0,0270	0,0180	0,0080	0,5860	0,2790	0,7117	34,59	8 308	38,44	9 208	50,01	-14,90			
22	94,7470	2,9910	0,9920	0,1610	0,1610	0,0020	0,0350	0,0270	0,0140	0,0070	0,5860	0,2770	0,7111	34,76	8 302	38,53	9 203	50,15	-15,60			
25	94,8010	2,9460	0,9850	0,1610	0,1610	0,0030	0,0360	0,0290	0,0150	0,0070	0,5840	0,2720	0,7108	34,75	8 300	38,52	9 200	50,14	-17,40			
26	94,8380	2,9170	0,9780	0,1600	0,1610	0,0040	0,0370	0,0290	0,0170	0,0070	0,5910	0,2610	0,7106	34,75	8 299	38,51	9 199	50,15	-16,10	0,0000	0,0000	0,0000
27	95,5570	2,3380	0,7660	0,1180	0,1230	0,0040	0,0280	0,0230	0,0110	0,0080	0,7720	0,2520	0,7035	34,34	8 202	38,07	9 094	49,82	-16,20			
28	95,1980	2,6050	0,8690	0,1370	0,1390	0,0020	0,0310	0,0250	0,0150	0,0080	0,7030	0,2680	0,7070	34,52	8 244	38,27	9 140	49,95	-14,40			
29	95,4850	2,4760	0,8080	0,1320	0,1330	0,0030	0,0300	0,0240	0,0130	0,0080	0,6620	0,2260	0,7045	34,47	8 232	38,21	9 127	49,97	-15,00			

Начальник управління Гайсинського ЛВУМГ - Омельченко Ю.В.

беззвичайний підрозділ підпорядкування, якому підпорядкована лабораторія

01.08.2016 р.

Начальник лабораторії - Стук О.В.

Лабораторія, де здійснюється вимірювання газу

01.08.2016 р.

