

## ВАТ "Кіровоградгаз"

### Інформація про результати перевірки параметрів якості природного газу, що транспортується розподільними трубопроводами у Кіровоградській області, за період Січень 2020 р.

На виконання вимог постанови Національної Комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП) України від 26.01.2017 р. № 84 ВАТ "Кіровоградгаз" повідомляє, що за результатами перевірки у періоді Січень 2020 р. параметри якості природного газу, що подається споживачам з розподільних трубопроводів ВАТ "Кіровоградгаз", відповідають ГОСТ 5542-87 «Газы горючие природные для промышленного и коммунально-бытового назначения. Технические условия»:

Параметр якості природного газу	Одиниця вимірювання	Фактичне значення*	Нормативне значення по ГОСТ
Теплота згоряння вища	ккал/куб.м	9 028 - 9 200	не регламентується
	МДж/ куб.м	37,8 - 38,52	не регламентується
	кВт год/ куб.м	10,5 - 10,7	не регламентується
Теплота згоряння нижча	ккал/куб.м	8 143 - 8 305	не менше 7600
	МДж/ куб.м	34,09 - 34,77	не менше 31,80
	кВт год/ куб.м	9,47 - 9,66	не менше 8,83
Число Воббе вище	ккал/куб.м	11 572 - 11 947	9850 - 13000
	МДж/ куб.м	48,449 - 50,02	41,21-54,39
	кВт год/ куб.м	13,46 - 13,89	11,44-15,11
Масова концентрація сірководню	г/куб.м	0	не більше 0,02
Масова концентрація меркаптанової сірки	г/куб.м	0	не більше 0,036
Об'ємна доля кисню	%	0,0024 - 0,0104	не більше 1,0
Маса механічних домішок	г/куб.м	0	не більше 0,001
Інтенсивність запаху газу	г/куб.м	0	не більше 0,001

\* за даними паспортів фізико-хімічних показників природного газу, наданими вимірювальними хіміко-аналітичними лабораторіями:

- Кременчуцьке лінійне виробниче управління магістральних газопроводів УМГ «Черкаситрансгаз». Олександрівський ПМ (свідоцтво про атестацію №41/18 дійсне до 07.08.2020 р.);
- Кременчуцького лінійного виробничого управління магістральних газопроводів УМГ «Черкаситрансгаз» (свідоцтво про атестацію №РН-0058/2015 від 18.06.2015 р. дійсне до 18.06.2020 р.; свідоцтво про атестацію № КФ 015-18 від 28.11.2018 р. дійсне до 27.11.2021 р.);
- Криворізького лінійного виробничого управління магістральних газопроводів УМГ «Харківтрансгаз» (свідоцтво про атестацію № 08/-0016/2018 від 16.05.2018 р. дійсне до 16.05.2021 р.)
- Барське лінійне виробниче управління магістральних газопроводів УМГ «Черкаситрансгаз» (Гайсінський ПМ); свідоцтво про атестацію № ПУ-0033/18 від 25.05.2018 р. дійсне до 25.05.2021 р.).