## Технико-экономические показатели ООО "Бэлць-Газ" за 2023 год

в соответствии с Приложением №2 к Постановлению Административного совета НАРЭ №670 от 12.08.2014г.

№	Показатели	Ед. изм.	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	2023
1	Длина распределительных сетей природного газа, всего	КМ	2010,449	2010,650	2014,086	2019,672	2019,672
	В том числе сетей:						
	высокого давления I и II класса	КМ	462,139	462,139	462,181	462,338	462,338
	среднего давления	КМ	528,317	528,326	528,527	527,671	527,671
	низкого давления	КМ	1019,993	1020,185	1023,378	1029,663	1029,663
2	Пропускная способность распределительных сетей природного газа, всего (в соответствии с проектом)	м3/час.	155 000	155 000	155 000	155500	155500
3	Количество газовых установок конечных потребителей, подключенных к распределительной сети природного газа в конце отчетного периода, всего	единиц	66237	66320	66403	66721	66721
	В том числе к сети:						
	высокого давления I и II класса	единиц	17	17	17	31	31
	среднего давления	единиц	293	293	293	311	311
	низкого давления	единиц	65927	66010	66093	66379	66379
4	Количество газовых установок конечных потребителей, отключенных от распределительных сетей природного газа в течение отчетного периода, всего В том числе от сети:	единиц	176	531	547	334	1588
	высокого давления I и II класса	единиц	0	0	0	0	0
	среднего давления	единиц	0	3	0	1	4
	низкого давления	единиц	176	528	547	333	1584
5	Количество заявителей, потенциальных конечных потребителей, которым было отказано в доступе к распределительной сети природного газа	заявители	0	0	0	0	0
6	Количество природного газа, поступившего в распределительную сеть природного газа, всего	тыс. м3	16350,257	6731,64	4914,638	12779,9	40776,435
	Количество природного газа, распределенного через распределительные сети для конечных потребителей всего:	тыс. м3	14715,232	6208,02	4493,141	11020,952	36437,345
	в том числе подключенных к сети						
	высокого давления I и II класса	тыс. м3	550,574	41,657	93,565	531,993	1217,789
	среднего давления	тыс. м3	4329,633	2564,847	2588,169	3305,246	12787,895

	<u> </u>						
	низкого давления	тыс. м3	9835,025	3601,516	1811,407	7183,713	22431,661
8	Количество природного газа, распределенного через распределительную сеть для других обладателей лицензий, всего	тыс. м3	1286,841	365,031	193,612	989,000	2834,484
	В том числе от сети:						0
	высокого давления I и II класса	тыс. м3	62,668	9,021	2,963	50,819	125,471
	среднего давления	тыс. м3	1224,173	356,010	190,649	938,181	2709,013
	низкого давления	тыс. м3	0	0	0	0	0
9	Технологическое потребление и потери природного газа в распределительной сети	тыс. м3	348,184	158,589	227,885	769,948	1504,606
	природного газа	%	2,13	2,36	4,64	6,02	3,69
10	Оплата за услуги по распределению природного газа	%	93,6	114,1	94,3	99,8	98,8
	Количество запланированных перерывов продолжительностью						
	до 24 часов	перерывы	95	136	218	148	597
11	до 48 часов	перерывы	0	11	9	6	26
	до 72 часов	перерывы	0	2	1	0	3
	до 120 часов	перерывы	0	0	1	0	1
	за 120 часов	перерывы	0	0	0	0	0
12	Количество незапланированных перерывов продолжительностью						
	до 36 часов	перерывы	2	3	7	3	15
	до 54 часов	перерывы	0	0	0	0	0
	до 72 часов	перерывы	0	0	0	0	0
	до 120 часов	перерывы	0	0	0	0	0
	за 120 часов	перерывы	0	0	0	0	0