

**Технико-экономические показатели деятельности ООО «Бэлць-Газ» в соответствии Приложением №2 к Постановлению Административного совета НАРЭ №670 от 12.08.2014г.**

№	Показатель	Ед. изм.	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	2017г.
1	Длина распределительных сетей природного газа, всего	км	1804.88	1805.43	1808.05	1826.523	1826.523
	В том числе сетей:						
	высокого давления I и II класса	км	407,380	407.38	407.38	419.608	419.608
	среднего давления	км	466.789	466.859	467.067	471.393	471.393
	низкого давления	км	930.707	931.192	933.605	935.522	935.522
2	Пропускная способность распределительных сетей природного газа, всего (в соответствии с проектом)	м3/час.	182500	182500	182500	182500	182500
3	Количество газовых установок конечных потребителей, подключенных к распределительной сети природного газа в конце отчетного периода, всего	единиц	60916	60981	60861	61252	61252
	В том числе к сети:						
	высокого давления I и II класса	единиц	8	8	8	8	8
	среднего давления	единиц	373	373	373	373	373
	низкого давления	единиц	60535	60600	60480	60871	60871
4	Количество газовых установок конечных потребителей, отключенных от распределительных сетей природного газа в течение отчетного периода, всего	единиц	428	338	75	11	852
	В том числе от сети:						
	высокого давления I и II класса	единиц	0	1	0	0	1
	среднего давления	единиц	11	19	2	0	32
	низкого давления	единиц	417	318	73	11	819
5	Количество заявителей, потенциальных конечных потребителей, которым было отказано в доступе к распределительной сети природного газа	заявители	6	12	16	11	45
6	Количество природного газа, поступившего в распределительную сеть природного газа, всего	тыс. м3	42418	8442	5676	32497	89033
7	Количество природного газа, распределенного через распределительные сети для	тыс. м3	41163	7872	5117	28747	82899

	конечных потребителей всего:						
	в том числе подключенных к сети						
	высокого давления I и II класса	тыс. м3	864	225	40	645	1774
	среднего давления	тыс. м3	27443	3 797	2826	19961	54027
	низкого давления	тыс. м3	12856	3 850	2251	8141	27098
8	Количество природного газа, распределенного через распределительную сеть для других обладателей лицензий, всего.	тыс. м3	1050	192	115	716	2073
	В том числе от сети:						
	высокого давления I и II класса	тыс. м3	0	0	0	0	0
	среднего давления	тыс. м3	1050	192	115	716	2073
	низкого давления	тыс. м3	0	0	0	0	0
9	Технологическое потребление и потери природного газа в распределительной сети природного газа	тыс. м3	205	378	444	3034	4061
		%	0.48%	4.48%	7.82%	9.34%	4.6%
10	Оплата за услуги по распределению природного газа	%	100	100	100	100	100
11	Количество запланированных перерывов продолжительностью		45	70	82	65	262
	до 24 часов	перерывы	44	69	79	65	257
	до 48 часов	перерывы	1	0	1	0	2
	до 72 часов	перерывы	0	0	2	0	2
	до 120 часов	перерывы	0	1	0	0	1
	за 120 часов	перерывы	0	0	0	0	0
12	Количество незапланированных перерывов продолжительностью		7	1	5	1	14
	до 36 часов	перерывы	6	1	5	1	13
	до 54 часов	перерывы	1	0	0	0	1
	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