

Технико-экономические показатели деятельности ООО "Гагауз-газ"

Приложение № 2 к Постановлению Административного совета НАРЭ № 670 от 12 августа 2014 г.

	Показатель	Единица измерения	I квартал
1.	Длина распределительных сетей природного газа	км	192,707
В том числе сетей:	высокого давления I и II класса	км	200,721
среднего давления	км		
347,782			
347,788	352,864	353,059	353,059
низкого давления	км	1374,204	1374,370
2.	Пропускная способность распределительных сетей природного газа	м³/ч	
3.	Количество газовых установок конечных потребителей, подключённых к сетям	шт.	64505

# Технико-экономические показатели 2020г.

Автор: Gag-gaz

28.04.2015 10:26 - Обновлено 15.04.2021 15:00

---

В том числе к сети: высокого давления I и II классов	единиц.	3	3
---	---------	---	---

среднего давления	единиц.	176	176
-------------------	---------	-----	-----

низкого давления	единиц.	45726	45733
------------------	---------	-------	-------

4.	Количество газовых установок конечных потребителей, отключенных	206	
----	---	-----	--

В том числе от сети: высокого давления I и II классов	единиц.	11	9
--	---------	----	---

низкого давления	единиц.	296	73
------------------	---------	-----	----

5.	Количество заявителей заявительных конечных потребителей которых		
----	--	--	--

6.	Количество природного газа поступившего в распределительную сеть		
----	--	--	--

# Технико-экономические показатели 2020г.

Автор: Gag-gaz

28.04.2015 10:26 - Обновлено 15.04.2021 15:00

---

7. Количество природного газа, распределённого через распределительные пункты

В том числе подключённых к сети  
высокого давления I и II класса 73,9

среднего давления тыс.м<sup>3</sup> 2090,8

низкого давления тыс.м<sup>3</sup> 14139,2

8. Количество природного газа, распределённого через распределительные пункты

В том числе от сети:  
высокого давления I и II класса 89,4

среднего давления тыс.м<sup>3</sup>  
низкого давления тыс.м<sup>3</sup>

# Технико-экономические показатели 2020г.

Автор: Gag-gaz

28.04.2015 10:26 - Обновлено 15.04.2021 15:00

9.	Технологическое потребление и потери природного газа в распределении	3	1
----	--	---	---

%			
10.	Оплата за услуги по распределению природного газа		
11.	Количество запланированных перерывов продолжительностью		
до 36 часов	перерывы	53	3

до 48 часов	перерывы	0	1
-------------	----------	---	---

до 72 часов	перерывы	0	0
-------------	----------	---	---

до 120 часов	перерывы	0	1
--------------	----------	---	---

за 120 часов	перерывы	0	0
--------------	----------	---	---

12.	Количество незапланированных перерывов продолжительностью		
до 36 часов	перерывы	17	31

до 48 часов	перерывы	0	0
-------------	----------	---	---

## Технико-экономические показатели 2020г.

Автор: Gag-gaz

28.04.2015 10:26 - Обновлено 15.04.2021 15:00

---

до 72 часов	перерывы	0	0
-------------	----------	---	---

до 120 часов	перерывы	0	0
--------------	----------	---	---

за 120 часов	перерывы	0	0
--------------	----------	---	---