

Юсупов Алексей Сергеевич № 2-10

#179697#

Отчёт за период с 23.11.2025 по 23.12.2025.

Номер абонента 13
 Порядковый номер 8416
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 5280
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
24.11.2025	-3,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	16384	32770	81	72,5	0	0,45	0,39	0,5
25.11.2025	-0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	16384	32768	79	69	0	0,45	0,4	0,5
26.11.2025	-0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	16384	32768	78,4	68,6	0	0,45	0,4	0,5
27.11.2025	-1,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	16384	32768	77,5	67,5	0	0,45	0,4	0,5
28.11.2025	-0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	16384	32768	77,1	67,3	0	0,44	0,4	0,5
29.11.2025	-0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	16384	32768	77,1	67,2	0	0,44	0,4	0,5
30.11.2025	-0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	16384	32768	77,2	66,9	0	0,44	0,4	0,5
01.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	16384	32768	76,2	66,5	0	0,44	0,4	0,5
02.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	16384	32768	77,9	67,8	0	0,44	0,4	0,5
03.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	16384	32768	74,1	64,8	0	0,44	0,4	0,5
04.12.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	16384	32768	73,5	64,5	0	0,44	0,4	0,5
05.12.2025	-	1,156	0	131,035	0	0	127,878	0	0	9,98	14,02	16384	32768	73,6	64,6	0	0,44	0,4	0,29
06.12.2025	-	2,698	0	322,111	0	0	314,372	0	0	24	0	0	0	73,5	64,9	0	0,44	0,4	0
07.12.2025	-	2,698	0	315,066	0	0	307,524	0	0	24	0	0	0	73,3	64,6	0	0,44	0,4	0
08.12.2025	-	2,692	0	317,966	0	0	310,35	0	0	24	0	0	0	73,4	64,7	0	0,44	0,4	0
09.12.2025	-	2,68	0	330,205	0	0	322,289	0	0	24	0	0	0	73,4	65,1	0	0,45	0,4	0
10.12.2025	-	2,631	0	331,67	0	0	323,688	0	0	24	0	0	0	73,6	65,4	0	0,45	0,4	0
11.12.2025	-	2,686	0	329,75	0	0	321,87	0	0	24	0	0	0	73,3	64,9	0	0,45	0,4	0
12.12.2025	-	2,608	0	325,525	0	0	317,746	0	0	24	0	0	0	73,3	65,1	0	0,45	0,4	0
13.12.2025	-	2,63	0	316,126	0	0	308,585	0	0	24	0	0	0	73,2	64,7	0	0,45	0,4	0
14.12.2025	-	2,675	0	320,011	0	0	312,323	0	0	24	0	0	0	73,5	64,9	0	0,45	0,4	0
15.12.2025	-	3,639	0	416,652	0	0	406,937	0	0	22,57	1,43	786433	32774	72,2	63,7	0	0,45	0,39	0
16.12.2025	-	5,027	0	580,898	0	0	566,907	0	0	24	0	0	0	73,6	64,7	0	0,45	0,4	0
17.12.2025	-	5,395	0	576,398	0	0	561,636	0	0	24	0	0	0	76,2	66,6	0	0,45	0,4	0
18.12.2025	-	5,379	0	581,108	0	0	566,264	0	0	24	0	0	0	76	66,6	0	0,45	0,4	0
19.12.2025	-	5,049	0	586,028	0	0	571,888	0	0	24	0	0	0	73,7	64,8	0	0,45	0,4	0
20.12.2025	-	5,067	0	602,643	0	0	588,259	0	0	24	0	0	0	73,2	64,6	0	0,45	0,4	0
21.12.2025	-	5,183	0	604,403	0	0	589,938	0	0	24	0	0	0	73,3	64,6	0	0,45	0,4	0
22.12.2025	-	5,117	0	598,188	0	0	583,793	0	0	24	0	0	0	73,6	64,8	0	0,45	0,4	0
23.12.2025	-	5,584	0	589,933	0	0	574,295	0	0	24	0	0	0	77,6	68	0	0,45	0,4	0
Итого:	-1,5	70,594	0	8175,716	0	0	7976,542	0	0	440,55	279,45	-	-	75,08	66	0	0,45	0,4	0,19

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 440,55 час.

43.048 R

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
23.11.2025	691,142	72267,891	0	0	70584,859	0	0	13437,27	0	3321,4	768
23.12.2025	761,736	80443,602	0	0	78561,398	0	0	13877,82	440,55	3600,85	1047,45

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

