

#206111#

Отчёт за период с 23.01.2026 по 17.02.2026.

Номер абонента
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 22186295
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 18.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2026	-8,3	25,125	0	341,82	324,29	0	333,085	319,24	0	24	0	76	58	0,34	0,3
25.01.2026	-9,4	22,626	0	342,97	325,83	0	335,061	321,158	0	24	0	71,6	55,5	0,35	0,31
26.01.2026	-7,3	20,317	0	341,81	325,11	0	334,766	320,859	0	24	0	67,4	52,9	0,35	0,31
27.01.2026	-4,4	18,861	0	341,61	325,22	0	335,143	321,286	0	24	0	64,4	50,9	0,35	0,31
28.01.2026	-3,8	20,13	0	340,15	323,66	0	333,323	319,592	0	24	0	66,4	52	0,35	0,31
29.01.2026	-6	24,449	0	338,8	321,63	0	330,378	316,769	0	24	0	74,8	57,1	0,35	0,31
30.01.2026	-9,7	26,296	0	336,88	319,27	0	327,795	314,105	0	24	0	78,2	59,1	0,34	0,3
31.01.2026	-12,4	27,152	0	346,12	327,91	0	336,575	322,451	0	24	0	79,3	60,1	0,34	0,3
01.02.2026	-13,8	27,485	0	346,2	327,94	0	336,628	322,49	0	24	0	79,4	60	0,35	0,3
02.02.2026	-18,9	27,699	0	345,41	327,12	0	335,826	321,676	0	24	0	79,6	59,9	0,34	0,3
03.02.2026	-20,1	27,679	0	346,85	328,51	0	337,215	323,046	0	24	0	79,6	60	0,35	0,31
04.02.2026	-18	27,477	0	345,17	326,69	0	335,587	321,23	0	24	0	79,6	60,1	0,35	0,31
05.02.2026	-12,3	23,207	0	344,42	326,79	0	336,362	322,059	0	24	0	72,2	55,8	0,35	0,31
06.02.2026	-7,6	19,32	0	343,36	326,55	0	336,835	322,603	0	24	0	64,5	50,9	0,35	0,31
07.02.2026	-3,2	18,714	0	341,97	325,33	0	335,671	321,519	0	24	0	63,5	50,1	0,35	0,31
08.02.2026	-3,3	20,533	0	340,75	323,87	0	333,857	319,782	0	24	0	66,7	52	0,36	0,32
09.02.2026	-4,9	24,469	0	339,68	322,04	0	331,139	317,087	0	24	0	75,2	57,5	0,36	0,32
10.02.2026	-12,1	24,907	0	336,23	318,78	0	327,492	313,723	0	24	0	76,6	58,5	0,35	0,31
11.02.2026	-12,4	18,186	0	333,88	317,81	0	327,626	314,02	0	24	0	63,8	50,6	0,35	0,31
12.02.2026	-3,8	16,022	0	332,97	317,32	0	327,625	314,018	0	24	0	59	47,3	0,35	0,31
13.02.2026	-0,7	16,672	0	332,9	317,07	0	327,36	313,683	0	24	0	60	47,9	0,35	0,31
14.02.2026	-1,2	20,114	0	332,57	316,2	0	325,807	312,193	0	24	0	66,9	52,2	0,35	0,31
15.02.2026	-6,7	24,653	0	331,75	314,58	0	323,308	309,735	0	24	0	75,8	57,6	0,34	0,3
16.02.2026	-11,2	26,824	0	330,67	313,08	0	321,305	307,756	0	24	0	80,5	60,6	0,34	0,3
17.02.2026	-	25,022	0	330,42	313,12	0	321,751	308,15	0	24	0	77	58,5	0,34	0,3
Итого:	-8,7	573,939	0	8485,36	8055,72	0	8287,52	7940,23	0	600	0	71,92	55,4	0,35	0,31

Общее время работы системы 600 час.

Период нормальной работы системы 600 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.01.2026	6214,032	177298,04	173004,18	0	175055,682	171512,818	0	22523	358
17.02.2026	6787,971	185783,4	181059,9	0	183343,202	179453,047	0	23123	358

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения