

#110477#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.12.2024 по 20.01.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Куйбышева 161-169, Калининград
5346

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00261216	20.01.2025	23.12.2024	
Количество тепловой энергии, система 1	1489,417	1432,641	56.776
Количество тепловой энергии, система 2	830,293	812,49	17.803

Подпись исполнителя



с 21.01.25 проверка



#110108#

Отчёт за период с 23.12.2024 по 20.01.2025.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 7079
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00261216
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.01.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.12.2024	1,8	2,092	270,42	266,66	266,66	24	0	0	54,3	46,5	7,85	0,58	0,52
25.12.2024	2,1	2,102	270,03	266,3	266,3	24	0	0	54,4	46,6	7,88	0,58	0,52
26.12.2024	3,8	1,972	269,41	265,95	265,95	24	0	0	52,7	45,3	7,41	0,58	0,52
27.12.2024	5,3	1,968	269,08	265,49	265,49	24	0	0	52,9	45,5	7,41	0,58	0,52
28.12.2024	4,3	1,951	268,99	265,45	265,45	24	0	0	52,8	45,4	7,35	0,58	0,52
29.12.2024	3,9	1,947	268,8	265,34	265,34	24	0	0	52,7	45,3	7,35	0,58	0,52
30.12.2024	4,8	1,941	268,78	265,38	265,38	24	0	0	52,5	45,2	7,32	0,58	0,52
31.12.2024	5,5	1,887	268,89	265,53	265,53	24	0	0	51,8	44,6	7,12	0,57	0,52
01.01.2025	4,2	1,907	268,99	265,63	265,63	24	0	0	51,9	44,7	7,17	0,57	0,52
02.01.2025	4	1,97	268,91	265,46	265,46	24	0	0	52,6	45,2	7,43	0,58	0,52
03.01.2025	-0,5	2,211	268,95	265,11	265,11	24	0	0	55,5	47,2	8,34	0,58	0,52
04.01.2025	-0,9	2,302	269,24	265,25	265,25	24	0	0	56,4	47,7	8,69	0,59	0,53
05.01.2025	-1,8	2,341	269,32	265,29	265,29	24	0	0	56,7	47,9	8,82	0,58	0,53
06.01.2025	-1,4	2,291	269,26	265,31	265,31	24	0	0	56,4	47,8	8,63	0,58	0,53
07.01.2025	4,9	1,946	268,91	265,5	265,5	24	0	0	52,3	45	7,34	0,58	0,52
08.01.2025	2,3	2,003	268,89	265,4	265,4	24	0	0	52,7	45,1	7,55	0,58	0,52
09.01.2025	0,7	2,102	269,04	265,4	265,4	24	0	0	54	46	7,93	0,57	0,51
10.01.2025	-	2,01	268,81	265,34	265,34	24	0	0	52,9	45,3	7,57	0,58	0,52
11.01.2025	-	2,092	268,8	265,2	265,2	24	0	0	53,7	45,8	7,91	0,58	0,52
12.01.2025	-	2,111	268,66	265,06	265,06	24	0	0	53,6	45,7	7,97	0,58	0,52
13.01.2025	-	2,163	268,6	264,96	264,96	24	0	0	54,1	45,9	8,17	0,59	0,53
14.01.2025	-	2,142	268,51	264,91	264,91	24	0	0	53,8	45,7	8,09	0,59	0,53
15.01.2025	-	1,962	274,92	271,52	271,52	24	0	0	51,6	44,3	7,23	0,44	0,41
16.01.2025	-	0,944	130,33	128,87	128,87	24	0	0	48,2	40,9	7,31	0,6	0,54
17.01.2025	-	2,022	278,06	274,63	274,63	24	0	0	51,5	44,1	7,37	0,62	0,56
18.01.2025	-	2,132	281,66	277,92	277,92	24	0	0	53,6	45,9	7,66	0,62	0,55
19.01.2025	-	2,07	280,04	276,37	276,37	24	0	0	53	45,6	7,48	0,6	0,54
20.01.2025	-	2,195	278,13	274,29	274,29	24	0	0	54,5	46,5	8	0,6	0,54
Итого:	2,7	56,776	7442,43	7343,52	7343,52	672	0	-	53,32	45,6	7,73	0,58	0,52

Общее время работы системы 672 час.

Период нормальной работы системы 672 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	M2, т
23.12.2024	1432,641	203664,42	201098,15	201098,15
20.01.2025	1489,417	211106,85	208441,67	208441,67

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#110476#

Отчёт за период с 23.12.2024 по 20.01.2025.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 7080
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00261216
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 23.01.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.12.2024	1,8	0,65	0	49,58	44,27	0	48,63	43,79	0	0	24	0	0	63,2	49,8	13,42	0,57	0,56
25.12.2024	2,1	0,652	0	48,82	43,37	0	47,92	42,86	0	0	24	0	0	63,2	49,6	13,55	0,58	0,56
26.12.2024	3,8	0,618	0	48,98	43,27	0	48,14	42,79	0	0	24	0	0	61	48,2	12,79	0,57	0,56
27.12.2024	5,3	0,603	0	48,2	43,17	0	47,42	42,69	0	0	24	0	0	61	48,2	12,7	0,57	0,56
28.12.2024	4,3	0,602	0	48,53	43,44	0	47,76	42,96	0	0	24	0	0	60,7	48,1	12,58	0,57	0,56
29.12.2024	3,9	0,606	0	49,04	43,28	0	48,25	42,8	0	0	24	0	0	60,4	47,9	12,49	0,57	0,55
30.12.2024	4,8	0,621	0	49,79	42,47	0	49	41,99	0	0	24	0	0	60,1	47,5	12,58	0,56	0,55
31.12.2024	5,5	0,619	0	49,61	41,24	0	48,86	40,83	0	0	24	0	0	59,6	47	12,53	0,58	0,57
01.01.2025	4,2	0,594	0	48,66	44,43	0	47,92	43,95	0	0	24	0	0	60	47,6	12,38	0,58	0,57
02.01.2025	4	0,616	0	49,08	43,89	0	48,28	43,41	0	0	24	0	0	60,6	47,9	12,69	0,58	0,56
03.01.2025	-0,5	0,675	0	48,82	43,86	0	47,87	43,38	0	0	24	0	0	64,1	50	14,11	0,58	0,56
04.01.2025	-0,9	0,711	0	48,95	43,73	0	47,99	43,25	0	0	24	0	0	65,6	50,8	14,81	0,57	0,56
05.01.2025	-1,8	0,744	0	49,41	43,59	0	48,45	43,05	0	0	24	0	0	66,9	51,6	15,31	0,58	0,56
06.01.2025	-1,4	0,725	0	49,38	43,64	0	48,42	43,1	0	0	24	0	0	66,2	51,3	14,88	0,58	0,56
07.01.2025	4,9	0,606	0	48,57	43,48	0	47,8	43	0	0	24	0	0	60,6	47,9	12,66	0,57	0,56
08.01.2025	2,3	0,635	0	48,88	43,12	0	48,06	42,64	0	0	24	0	0	61,4	48,2	13,22	0,57	0,56
09.01.2025	0,7	0,653	0	48,65	43,45	0	47,71	42,97	0	0	24	0	0	63	49,2	13,75	0,57	0,56
10.01.2025	-	0,63	0	48,21	43,34	0	47,38	42,86	0	0	24	0	0	61,8	48,5	13,28	0,57	0,56
11.01.2025	-	0,664	0	48,57	43,15	0	47,65	42,67	0	0	24	0	0	62,9	49	13,85	0,57	0,56
12.01.2025	-	0,677	0	49,05	42,19	0	48,11	41,71	0	0	24	0	0	62,8	48,8	13,97	0,57	0,56
13.01.2025	-	0,68	0	48,75	43,1	0	47,81	42,62	0	0	24	0	0	63,4	49,2	14,19	0,57	0,56
14.01.2025	-	0,68	0	48,43	43,24	0	47,5	42,76	0	0	24	0	0	63,4	49,1	14,27	0,57	0,56
15.01.2025	-	0,605	0	48,39	42,8	0	47,64	42,32	0	0	24	0	0	59,7	47,1	12,61	0,4	0,39
16.01.2025	-	0,324	0	26,44	22,73	0	26,07	22,52	0	0	24	0	0	56,4	44,2	12,13	0,57	0,56
17.01.2025	-	0,644	0	51,08	45,81	0	50,18	45,33	0	0	24	0	0	60,6	47,7	12,88	0,57	0,56
18.01.2025	-	0,65	0	49,5	43,26	0	48,61	42,78	0	0	24	0	0	61,7	48,3	13,36	0,57	0,56
19.01.2025	-	0,647	0	49,51	42,56	0	48,65	42,08	0	0	24	0	0	61,1	47,8	13,28	0,58	0,57
20.01.2025	-	0,672	0	48,47	43,38	0	47,54	42,9	0	0	24	0	0	63,5	49,4	14,13	0,58	0,56
Итого:	2,7	17,803	0	1349,35	1193,26	0	1325,62	1180,01	0	0	672	0	-	61,96	48,57	13,37	0,57	0,55

Общее время работы системы 672 час.

Период нормальной работы системы 672 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
23.12.2024	812,49	66106,24	57763,92	0	64972,1	57122,77	0
20.01.2025	830,293	67455,59	58957,18	0	66297,72	58302,78	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения