

#115570#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК  
Артиллерийская 49, Калининград  
5346

Заводской номер счётчика 00261570	Показания прибора, Гкал 23.02.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.01.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	432,458	373,412	59.046
Количество тепловой энергии, система 2	82,96	70,481	12.479

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#115568#

Отчёт за период с 23.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00261570  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 27.02.2025

## 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	dTm, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2025	-	1,779	0	93,63	89,58	0	91,5	88,45	0	0	24	0	0	70,9	51,4	19,44	0,53	0,44
25.01.2025	-	1,722	0	96,3	92,15	0	94,23	91,02	0	0	24	0	0	69,2	50,9	18,27	0,53	0,44
26.01.2025	-	1,692	0	98,25	93,99	0	96,16	92,85	0	0	24	0	0	68,8	51,2	17,61	0,54	0,43
27.01.2025	-	1,704	0	100,26	95,94	0	98,17	94,77	0	0	24	0	0	68,6	51,2	17,37	0,55	0,43
28.01.2025	-	1,75	0	107,51	102,86	0	105,18	101,52	0	0	24	0	0	69,2	52,5	16,63	0,55	0,43
29.01.2025	-	1,741	0	107,67	102,86	0	105,37	101,56	0	0	24	0	0	68,9	52,4	16,53	0,52	0,44
30.01.2025	-	1,44	0	87,33	83,46	0	85,6	82,52	0	0	24	0	0	65,6	48,7	16,86	0,53	0,44
31.01.2025	-	1,659	0	96,47	92,13	0	94,48	91	0	0	24	0	0	68,1	50,6	17,55	0,52	0,44
01.02.2025	-	1,738	0	90,93	86,82	0	88,95	85,81	0	0	24	0	0	69,6	50	19,53	0,53	0,44
02.02.2025	-	1,829	0	92,68	88,38	0	90,59	87,26	0	0	24	0	0	71,6	51,4	20,16	0,53	0,44
03.02.2025	-	1,899	0	94,22	89,77	0	91,95	88,64	0	0	24	0	0	73	52,4	20,64	0,53	0,44
04.02.2025	-	1,804	0	95,11	90,72	0	92,97	89,58	0	0	24	0	0	70,8	51,4	19,4	0,53	0,44
05.02.2025	-	1,812	0	94,13	89,71	0	92,02	88,63	0	0	24	0	0	71,1	51,3	19,74	0,53	0,44
06.02.2025	-	1,717	0	93,6	89,36	0	91,6	88,27	0	0	24	0	0	68,9	50,2	18,76	0,52	0,44
07.02.2025	-	1,832	0	92,56	88,41	0	90,46	87,31	0	0	24	0	0	71,3	51,1	20,23	0,52	0,44
08.02.2025	-	1,998	0	87,86	83,66	0	85,63	82,61	0	0	24	0	0	76	52,7	23,33	0,52	0,45
09.02.2025	-	2,049	0	86	81,75	0	83,72	80,68	0	0	24	0	0	77,6	53,2	24,45	0,51	0,45
10.02.2025	-	2,067	0	81,95	77,78	0	79,73	76,77	0	0	24	0	0	79,1	53,2	25,9	0,51	0,45
11.02.2025	-	2,05	0	79,68	75,68	0	77,51	74,72	0	0	24	0	0	79,1	52,6	26,47	0,51	0,45
12.02.2025	-	2,056	0	81,81	77,76	0	79,58	76,72	0	0	24	0	0	78,7	52,9	25,87	0,52	0,44
13.02.2025	-	2,093	0	87,25	82,95	0	84,91	81,81	0	0	24	0	0	78,5	53,8	24,64	0,52	0,44
14.02.2025	-	2,095	0	91,77	87,28	0	89,32	86,09	0	0	24	0	0	77,8	54,3	23,45	0,52	0,44
15.02.2025	-	2,128	0	92,91	88,21	0	90,39	86,97	0	0	24	0	0	78,3	54,7	23,55	0,52	0,44
16.02.2025	-	2,127	0	91,01	86,33	0	88,51	85,11	0	0	24	0	0	78,9	54,9	24,02	0,53	0,44
17.02.2025	-	2,148	0	95,52	90,74	0	92,95	89,43	0	0	24	0	0	78,1	55	23,1	0,53	0,44
18.02.2025	-	2,075	0	95,99	91,29	0	93,48	90,02	0	0	24	0	0	76,7	54,5	22,18	0,53	0,44
19.02.2025	-	2,055	0	94,96	90,25	0	92,52	89,03	0	0	24	0	0	76,7	54,5	22,17	0,52	0,44
20.02.2025	-	2,097	0	90,18	85,56	0	87,72	84,35	0	0	24	0	0	78,7	54,8	23,9	0,52	0,44
21.02.2025	-	2,059	0	91,18	86,83	0	88,79	85,66	0	0	24	0	0	77,2	54	23,21	0,53	0,44
22.02.2025	-	1,956	0	95,71	91,37	0	93,36	90,16	0	0	24	0	0	74,3	53,4	20,93	0,53	0,44
23.02.2025	-	1,875	0	93,37	89,21	0	91,16	88,06	0	0	24	0	0	72,9	52,2	20,62	0,53	0,44
Итого:	-	59,046	0	2877,8	2742,79	0	2808,51	2707,38	0	0	744	0	-	73,68	52,5	21,18	0,53	0,44

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
23.01.2025	373,412	19689,66	17097,48	0	19308,56	16882,97	0
23.02.2025	432,458	22567,46	19840,27	0	22117,07	19590,35	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#115569#

Отчёт за период с 23.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00261570  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 27.02.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2025	-	0,377	0,139	32,42	29,53	31,91	29,05	2,86	24	0	0	61,1	53,6	7,48	0,59	0,57
25.01.2025	-	0,357	0,126	32,15	29,62	31,62	29,14	2,48	24	0	0	61,2	53,7	7,5	0,59	0,57
26.01.2025	-	0,422	0,187	33,15	29,31	32,6	28,83	3,77	24	0	0	61,2	53,9	7,29	0,59	0,57
27.01.2025	-	0,389	0,162	32,86	29,56	32,3	29,08	3,22	24	0	0	61,2	53,9	7,27	0,59	0,57
28.01.2025	-	0,362	0,14	32,16	29,36	31,64	28,88	2,76	24	0	0	61,2	54	7,22	0,59	0,57
29.01.2025	-	0,358	0,137	33,03	30,28	32,47	29,8	2,67	24	0	0	61,3	54,3	7,02	0,59	0,57
30.01.2025	-	0,43	0,211	34,28	29,83	33,72	29,4	4,32	24	0	0	59,2	52,5	6,68	0,59	0,57
31.01.2025	-	0,368	0,149	32,58	29,65	32,04	29,17	2,87	24	0	0	61,2	54	7,2	0,59	0,57
01.02.2025	-	0,377	0,145	32,6	29,68	32,07	29,2	2,87	24	0	0	61,2	53,8	7,38	0,58	0,57
02.02.2025	-	0,431	0,193	33,25	29,36	32,7	28,88	3,82	24	0	0	61,4	54	7,41	0,59	0,57
03.02.2025	-	0,4	0,169	32,45	29,04	31,92	28,56	3,36	24	0	0	61,2	53,7	7,49	0,59	0,57
04.02.2025	-	0,417	0,18	32,44	28,73	31,88	28,25	3,63	24	0	0	61,3	53,7	7,55	0,59	0,57
05.02.2025	-	0,384	0,151	32,04	28,97	31,5	28,49	3,01	24	0	0	61,2	53,7	7,52	0,59	0,57
06.02.2025	-	0,424	0,192	32,59	28,7	32,03	28,22	3,81	24	0	0	61,4	53,9	7,47	0,59	0,57
07.02.2025	-	0,453	0,217	32,63	28,19	32,09	27,73	4,36	24	0	0	61,3	53,7	7,56	0,59	0,57
08.02.2025	-	0,39	0,155	31,71	28,62	31,19	28,14	3,05	24	0	0	61,2	53,4	7,78	0,59	0,57
09.02.2025	-	0,427	0,186	32,28	28,5	31,74	28,03	3,71	24	0	0	61,3	53,4	7,85	0,59	0,57
10.02.2025	-	0,423	0,178	31,97	28,35	31,44	27,89	3,55	24	0	0	61,2	53,3	7,95	0,59	0,57
11.02.2025	-	0,396	0,153	31,56	28,45	31,07	27,97	3,1	24	0	0	61,	53,1	7,93	0,59	0,57
12.02.2025	-	0,453	0,205	32,22	27,93	31,68	27,48	4,2	24	0	0	61,2	53,2	8	0,59	0,57
13.02.2025	-	0,378	0,135	30,84	28,08	30,34	27,63	2,71	24	0	0	61,3	53,1	8,16	0,59	0,57
14.02.2025	-	0,38	0,146	31,05	28,14	30,54	27,67	2,87	24	0	0	61,2	53,3	7,95	0,58	0,57
15.02.2025	-	0,406	0,174	31,35	27,88	30,84	27,42	3,42	24	0	0	61,3	53,5	7,76	0,59	0,57
16.02.2025	-	0,42	0,183	31,4	27,66	30,88	27,24	3,64	24	0	0	61,4	53,6	7,85	0,59	0,57
17.02.2025	-	0,428	0,195	31,26	27,28	30,75	26,88	3,87	24	0	0	61,3	53,5	7,82	0,59	0,57
18.02.2025	-	0,41	0,175	30,9	27,24	30,39	26,88	3,51	24	0	0	61,2	53,3	7,94	0,58	0,57
19.02.2025	-	0,399	0,167	30,77	27,37	30,25	26,94	3,31	24	0	0	61,4	53,5	7,97	0,59	0,57
20.02.2025	-	0,415	0,177	30,91	27,28	30,4	26,87	3,53	24	0	0	61,4	53,5	7,99	0,58	0,57
21.02.2025	-	0,421	0,183	31,06	27,26	30,55	26,89	3,66	24	0	0	61,3	53,3	7,99	0,58	0,57
22.02.2025	-	0,373	0,142	30,07	27,11	29,58	26,77	2,81	24	0	0	61,3	53,2	8,1	0,58	0,57
23.02.2025	-	0,411	0,177	30,57	26,89	30,08	26,53	3,55	24	0	0	61,4	53,5	7,91	0,58	0,57
Итого:	-	12,479	5,229	990,55	883,85	974,21	869,91	104,3	744	0	-	61,19	53,55	7,64	0,59	0,57

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.01.2025	70,481	4172,81	3369,66	4101,88	3327,03
23.02.2025	82,96	5163,36	4253,51	5076,09	4196,94

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_