

#205934#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2026 по 16.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

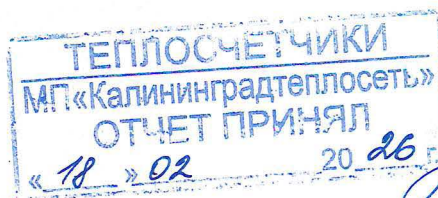
Ленинградского района, ООО, УК
Полковника Ефремова 4, Калининград
5346

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00219093	16.02.2026	23.01.2026	
Количество тепловой энергии, система 1	4918,875	4659,09	259.785
Количество тепловой энергии, система 2	2038,991	1988,687	50.304

Подпись исполнителя _____



оку 17.02.26 поверие



#205932#

Отчёт за период с 23.01.2026 по 16.02.2026.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 7997
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00219093
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 18.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °С	dQ, Гкал	dQ _г , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °С	t2, °С	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2026	-9,4	10,397	0,282	317,7	306,41	307,18	302,06	5,12	24	0	0	88,1	55,2	32,86	0,6	0,4
25.01.2026	-7,3	10,222	0,264	325,55	314,73	315,01	310,21	4,8	24	0	0	86,9	55,4	31,55	0,6	0,4
26.01.2026	-4,4	9,621	0,224	325,35	315,64	315,4	311,29	4,11	24	0	0	84,2	54,5	29,74	0,6	0,4
27.01.2026	-3,8	9,535	0,225	322,89	313,23	313,02	308,86	4,16	24	0	0	84,1	54,4	29,69	0,6	0,4
28.01.2026	-6	9,713	0,231	315,13	305,25	305,33	301,06	4,27	24	0	0	85,1	54,1	31,01	0,6	0,4
29.01.2026	-9,7	10,35	0,259	308,8	297,94	298,51	293,8	4,71	24	0	0	88,3	54,6	33,74	0,6	0,4
30.01.2026	-12,4	10,625	0,271	309,07	297,82	298,55	293,63	4,92	24	0	0	89,4	54,8	34,61	0,6	0,4
31.01.2026	-13,8	10,768	0,271	307,51	296,1	296,93	291,95	4,98	24	0	0	90	54,7	35,28	0,6	0,4
01.02.2026	-18,9	10,858	0,269	298,82	287,38	288,44	283,46	4,98	24	0	0	90,6	54	36,63	0,6	0,4
02.02.2026	-20,1	11,243	0,284	300,64	288,68	289,88	284,66	5,22	24	0	0	92,3	54,6	37,72	0,6	0,4
03.02.2026	-18	11,392	0,293	313,12	300,9	301,75	296,5	5,25	24	0	0	92,8	56,1	36,69	0,6	0,4
04.02.2026	-12,3	11,44	0,29	322,12	310	310,47	305,33	5,14	24	0	0	92,6	56,7	35,83	0,6	0,4
05.02.2026	-7,6	11,118	0,27	345,68	334,26	333,72	329,06	4,66	24	0	0	90,3	57,9	32,44	0,6	0,4
06.02.2026	-3,2	10,184	0,214	344,29	334,45	333,19	329,45	3,74	24	0	0	86,7	56,8	29,87	0,6	0,4
07.02.2026	-3,3	9,796	0,186	340,65	331,58	330,09	326,78	3,31	24	0	0	84,9	55,8	29,06	0,6	0,4
08.02.2026	-4,9	9,994	0,194	339,02	329,68	328,3	324,84	3,46	24	0	0	85,8	56,1	29,79	0,6	0,4
09.02.2026	-12,1	10,744	0,236	342,51	331,89	330,97	326,82	4,15	24	0	0	89	57,4	31,67	0,6	0,4
10.02.2026	-12,4	10,706	0,257	345,45	334,56	333,9	329,46	4,44	24	0	0	88,6	57,3	31,24	0,6	0,4
11.02.2026	-3,8	9,708	0,203	346,08	336,81	335,46	331,88	3,58	24	0	0	84,3	56	28,29	0,6	0,4
12.02.2026	-0,7	8,986	0,141	339,25	331,5	329,49	326,87	2,62	24	0	0	81,2	54,4	26,79	0,6	0,4
13.02.2026	-1,2	8,94	0,141	332,73	325,04	323,2	320,58	2,62	24	0	0	81,3	54,1	27,18	0,6	0,4
14.02.2026	-6,7	10,172	0,203	343,41	333,71	332,39	328,74	3,65	24	0	0	86,6	56,6	29,92	0,6	0,4
15.02.2026	-11,2	10,807	0,242	338,76	327,99	327,14	322,89	4,25	24	0	0	89,9	57,6	32,22	0,6	0,4
16.02.2026	-	11,356	0,278	337,07	325,29	324,86	320,12	4,74	24	0	0	92,6	58,6	34,01	0,6	0,4
Итого:	-8,7	248,675	5,728	7861,6	7610,84	7603,18	7500,3	102,88	576	0	-	87,73	55,74	31,99	0,6	0,4

Общее время работы системы 576 час.

Период нормальной работы системы 576 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.01.2026	4659,09	189998,57	185287,63	185343,66	183122,32
16.02.2026	4918,875	198197,68	193224,77	193272,4	190943,81

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#205933#

Отчёт за период с 23.01.2026 по 16.02.2026.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 7998
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00219093
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 18.02.2026

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
24.01.2026	-9,4	1,981	0,295	80,65	74,64	78,48	73,45	5,03	24	0	1	78,2	56,6	21,57	0,6	0,45
25.01.2026	-7,3	2,215	0,513	84,22	74,37	82,02	73,22	8,8	24	0	1	77,3	56,4	20,92	0,6	0,47
26.01.2026	-4,4	1,935	0,368	81,87	74,42	79,84	73,42	6,42	24	0	1	75,3	55,6	19,75	0,6	0,47
27.01.2026	-3,8	2,019	0,453	83,19	74,23	81,11	73,16	7,95	24	0	1	75,2	55,8	19,4	0,6	0,47
28.01.2026	-6	1,989	0,406	82,14	74,1	80,04	73,01	7,03	24	0	1	75,8	55,9	19,9	0,6	0,47
29.01.2026	-9,7	2,08	0,401	82,72	74,88	80,52	73,7	6,82	24	0	1	78,2	57,3	20,95	0,6	0,47
30.01.2026	-12,4	2,047	0,334	80,75	74,09	78,54	72,91	5,63	24	0	1	79,2	57,3	21,91	0,6	0,48
31.01.2026	-13,8	2,152	0,405	81,45	73,54	79,22	72,36	6,86	24	0	1	79,4	57,3	22,16	0,6	0,47
01.02.2026	-18,9	2,386	0,564	83,84	73,11	81,53	71,97	9,56	24	0	1	79,4	56,9	22,52	0,6	0,48
02.02.2026	-20,1	2,363	0,473	82,57	73,42	80,21	72,22	7,99	24	0	1	81,2	57,4	23,73	0,6	0,47
03.02.2026	-18	2,322	0,465	81,49	72,51	79,14	71,32	7,82	24	0	1	81,6	58	23,6	0,6	0,45
04.02.2026	-12,3	1,914	-0,024	89,61	89,04	86,89	87,42	-0,53	24	0	1	84,1	61,7	22,34	0,6	0,45
05.02.2026	-7,6	1,507	-0,432	93,42	99,12	90,56	97,28	-6,72	24	0	1	84,2	62,9	21,28	0,6	0,5
06.02.2026	-3,2	1,962	0,272	79,39	73,66	77,22	72,56	4,66	24	0	1	79	57	21,94	0,6	0,49
07.02.2026	-3,3	2,03	0,417	79,5	71,2	77,44	70,24	7,2	24	0	1	77,1	56,1	20,97	0,6	0,48
08.02.2026	-4,9	2,127	0,484	79,22	69,75	77,12	68,78	8,34	24	0	1	77,7	56,2	21,47	0,6	0,5
09.02.2026	-12,1	2,175	0,405	78,17	70,18	75,96	69,16	6,8	24	0	1	80,7	57,2	23,5	0,6	0,5
10.02.2026	-12,4	2,306	0,509	79,97	69,97	77,74	68,95	8,79	24	0	1	80,3	57,1	23,16	0,6	0,5
11.02.2026	-3,8	2,109	0,49	79,8	70,05	77,75	69,09	8,66	24	0	1	76,5	55,6	20,93	0,6	0,5
12.02.2026	-0,7	2,047	0,532	80,17	69,58	78,23	68,62	9,61	24	0	1	73,7	54,2	19,47	0,6	0,5
13.02.2026	-1,2	1,939	0,48	79,37	69,67	77,47	68,74	8,73	24	0	1	73	54,1	18,91	0,6	0,5
14.02.2026	-6,7	2,115	0,461	78,95	69,95	76,82	68,98	7,84	24	0	1	78,3	56,6	21,76	0,6	0,49
15.02.2026	-11,2	2,407	0,628	81,22	69,56	78,9	68,45	10,45	24	0	1	81	58,2	22,75	0,6	0,5
16.02.2026	-	2,177	0,382	77,51	70,22	75,18	69,02	6,16	24	0	1	83,4	59,3	24,12	0,6	0,5
Итого:	-8,7	50,304	9,281	1961,19	1775,26	1907,93	1748,03	159,9	576	0	-	78,74	57,11	21,63	0,6	0,48

Общее время работы системы 576 час.

Период нормальной работы системы 576 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.01.2026	1988,687	108239,79	97424,31	104204,95	94291,35
16.02.2026	2038,991	110200,98	99199,57	106112,88	96039,38

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения