

#165743#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2025 по 23.11.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
А. Невского 133, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00205753	Показания прибора, Гкал 23.11.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.10.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	181,034	67,947	113.087

Подпись исполнителя _____



#164506#

Отчёт за период с 23.10.2025 по 23.11.2025.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 8089
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00205753
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.11.2025

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
24.10.2025	-	2,9	0	124,11	121,21	0,02	121,51	120,09	0,02	0,02	24	0	0	68,2	44,3	23,87	0,69	0,5
25.10.2025	-	3,195	0	141,3	138,14	0,01	138,35	136,84	0,01	0,01	24	0	0	68	45	23,08	0,69	0,51
26.10.2025	-	3,368	0	155,14	151,83	0	151,91	150,34	0	0	24	0	0	68	45,8	22,16	0,69	0,49
27.10.2025	-	3,521	0	169,64	166,19	0	166,13	164,5	0	0	24	0	0	67,7	46,5	21,17	0,69	0,47
28.10.2025	-	3,366	0	155,81	152,49	0,02	152,6	150,99	0,02	0,02	24	0	0	67,8	45,8	22,04	0,69	0,46
29.10.2025	-	3,358	0	155,1	151,78	0,02	151,89	150,28	0,02	0,02	24	0	0	67,9	45,8	22,08	0,69	0,47
30.10.2025	-	3,073	0	138,23	135,22	0,05	135,36	133,91	0,05	0,05	24	0	0	67,9	45,2	22,67	0,69	0,48
31.10.2025	-	3,39	0	147,9	144,66	0	144,84	143,3	0	0	24	0	0	67,9	44,5	23,39	0,69	0,5
01.11.2025	-	3,463	0	167,93	164,52	0	164,47	162,82	0	0	24	0	0	67,7	46,6	21,06	0,69	0,5
02.11.2025	-	2,979	0	126,38	123,42	0,03	123,74	122,26	0,03	0,03	24	0	0	68	44	24,04	0,69	0,51
03.11.2025	-	3,001	0	127,73	124,74	0,01	125,09	123,6	0,01	0,01	24	0	0	68,1	44,2	23,98	0,69	0,5
04.11.2025	-	3,239	0	144,61	141,36	0,01	141,6	139,99	0,01	0,01	24	0	0	68,1	45,2	22,87	0,69	0,5
05.11.2025	-	2,807	0	116,03	113,3	0,02	113,6	112,28	0,02	0,02	24	0	0	68,3	43,6	24,71	0,7	0,49
06.11.2025	-	2,992	0	128,62	125,72	0	125,93	124,54	0	0	24	0	0	68,4	44,6	23,74	0,69	0,48
07.11.2025	-	3,371	0	159,84	156,64	0	156,53	155,07	0	0	24	0	0	67,9	46,3	21,53	0,69	0,48
08.11.2025	-	3,673	0	188,44	184,86	0	184,55	182,89	0	0	24	0	0	67,6	47,7	19,87	0,69	0,48
09.11.2025	-	3,819	0	193,88	190,18	0,02	189,89	188,19	0,02	0,02	24	0	0	67,5	47,4	20,09	0,69	0,48
10.11.2025	-	3,596	0	176,43	172,95	0,02	172,82	171,15	0,02	0,02	24	0	0	67,5	46,7	20,79	0,69	0,49
11.11.2025	-	3,407	0	158,17	154,89	0,02	154,88	153,36	0,02	0,02	24	0	0	67,8	45,8	21,98	0,69	0,5
12.11.2025	-	3,41	0	157,72	154,35	0,01	154,45	152,83	0,01	0,01	24	0	0	67,7	45,7	22,05	0,69	0,5
13.11.2025	-	3,15	0	140,36	137,23	0,03	137,47	135,94	0,03	0,03	24	0	0	67,9	45	22,9	0,69	0,51
14.11.2025	-	3,326	0	141,86	138,73	0	138,91	137,45	0	0	24	0	0	68	44	23,93	0,69	0,51
15.11.2025	-	4,077	0	230,56	226,56	0	225,86	224	0	0	24	0	0	67,4	49,3	18,03	0,68	0,52
16.11.2025	-	4,594	0	395,28	390,77	0	387,48	385,4	0	0	24	0	0	66,1	54,2	11,84	0,69	0,52
17.11.2025	-	4,186	0	241,04	237,19	0,03	236,1	234,45	0,03	0,03	24	0	0	67,5	49,8	17,71	0,69	0,52
18.11.2025	-	4,408	0	245,93	241,73	0,02	240,74	238,84	0,02	0,02	24	0	0	68,5	50,2	18,29	0,69	0,51
19.11.2025	-	4,246	0	216,82	212,97	0	212,22	210,59	0	0	24	0	0	68,8	48,9	19,99	0,68	0,52
20.11.2025	-	4,667	0	294,06	289,43	0,01	287,86	285,74	0,01	0,01	24	0	0	68,4	52,2	16,2	0,69	0,51
21.11.2025	-	4,532	0	246,55	242,17	0,01	241,34	239,34	0,01	0,01	24	0	0	68,6	49,8	18,76	0,69	0,52
22.11.2025	-	4,722	0	284,86	280,07	0,01	278,84	276,56	0,01	0,01	24	0	0	68,6	51,6	16,92	0,65	0,54
23.11.2025	-	5,251	0	527,87	522,89	0,02	517,16	515,01	0,02	0,02	24	0	0	67,1	57	10,14	0,65	0,53
Итого:	-	113,087	0	5998,2	5888,19	0,39	5874,12	5822,55	0,39	0,39	744	0	-	67,9	47,18	20,71	0,69	0,5

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
23.10.2025	67,947	4317,88	4255,04	67,78	4230,85	4201,51	67,78
23.11.2025	181,034	10316,08	10143,23	68,17	10104,97	10024,06	68,17

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения