

#53457#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.11.2023 по 17.12.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

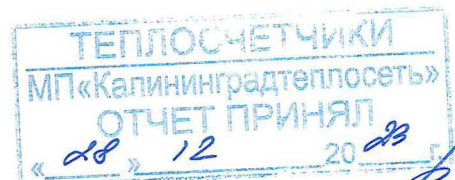
Ленинградского района, ООО, УК  
Куйбышева 67-77, Калининград (ГВС)  
5346

Заводской номер счётчика 00261578	Показания прибора, Гкал 17.12.2023	Предыдущие показания, Гкал 23.11.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1105,893	1085,119	20.774

Подпись исполнителя



*с 18.12.23 на поверке*



#50221#

Отчёт за период с 23.11.2023 по 17.12.2023.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 8866  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00261578  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 28.12.2023

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, Гкал	dQg, 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
24.11.2023	3,5	0,872	0,267	50,92	43,9	50,04	43,42	6,62	24	0	0	61,6	49,6	12,03	0,46	0,43
25.11.2023	-0,2	0,892	0,285	51,32	43,82	50,43	43,34	7,09	24	0	0	61,6	49,6	12	0,45	0,43
26.11.2023	-2,4	0,971	0,356	52,99	43,54	52,09	43,06	9,03	24	0	0	60,8	49,1	11,72	0,45	0,43
27.11.2023	-7,5	0,913	0,3	51,61	43,81	50,7	43,33	7,37	24	0	0	61,8	49,7	12,1	0,45	0,43
28.11.2023	-7,3	0,897	0,285	51,31	43,83	50,38	43,35	7,03	24	0	0	61,9	49,8	12,12	0,46	0,43
29.11.2023	-6,5	0,958	0,32	52,19	43,9	51,25	43,42	7,83	24	0	0	62,7	50,2	12,45	0,46	0,43
30.11.2023	-5,4	0,912	0,297	51,76	43,9	50,81	43,42	7,39	24	0	0	61,9	49,8	12,05	0,46	0,43
01.12.2023	-	0,898	0,302	51,7	43,59	50,81	43,11	7,7	24	0	0	60,4	48,6	11,73	0,46	0,43
02.12.2023	-	0,903	0,32	52,04	43,45	51,17	42,97	8,2	24	0	0	59,6	48,2	11,43	0,45	0,43
03.12.2023	-	0,926	0,323	51,6	43,11	50,72	42,63	8,09	24	0	0	60,8	48,9	11,87	0,46	0,43
04.12.2023	-	0,949	0,335	52,51	43,72	51,61	43,24	8,37	24	0	0	61,1	49,2	11,91	0,46	0,43
05.12.2023	-	0,862	0,27	50,87	43,79	49,98	43,31	6,67	24	0	0	61,2	49,3	11,87	0,46	0,43
06.12.2023	-	0,896	0,28	51,09	43,64	50,15	43,16	6,99	24	0	0	61,8	49,6	12,18	0,46	0,43
07.12.2023	-	0,858	0,267	50,81	43,66	49,91	43,18	6,73	24	0	0	61,1	49,3	11,79	0,46	0,43
08.12.2023	-	0,945	0,33	52,17	43,57	51,26	43,09	8,17	24	0	0	61,5	49,5	12	0,46	0,43
09.12.2023	-	0,911	0,302	51,44	43,56	50,56	43,08	7,48	24	0	0	61,9	49,8	12,09	0,46	0,43
10.12.2023	-	0,95	0,347	52,49	43,25	51,6	42,77	8,83	24	0	0	60,6	49	11,6	0,46	0,43
11.12.2023	-	0,876	0,282	50,82	43,45	49,92	42,97	6,95	24	0	0	61,5	49,6	11,93	0,4	0,38
12.12.2023	-	0,576	0,177	36,96	31,78	36,34	31,43	4,91	24	0	0	59,6	49,2	10,37	0,26	0,26
13.12.2023	-	0,011	0,001	1,97	0,13	1,97	0,13	1,84	24	0	0	16	11,7	4,28	0,41	0,39
14.12.2023	-	0,975	0,358	45,51	35,61	44,73	35,24	9,49	24	0	0	61	47,4	13,64	0,46	0,44
15.12.2023	-	0,942	0,311	51,24	43,06	50,36	42,58	7,78	24	0	0	61,5	49	12,5	0,46	0,44
16.12.2023	-	0,911	0,293	50,67	42,92	49,76	42,44	7,32	24	0	0	61,4	49	12,48	0,46	0,44
17.12.2023	-	0,97	0,338	51,55	42,65	50,66	42,17	8,49	24	0	0	61,5	49	12,48	0,46	0,44
Итого:	-2,4	20,774	6,946	1167,54	981,64	1147,21	970,84	176,37	576	0	-	59,37	47,67	11,69	0,45	0,42

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
23.11.2023	1085,119	57553,75	47281,37	56625,03	46782,02
17.12.2023	1105,893	58721,29	48263,01	57772,24	47752,86

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_