

#53245#

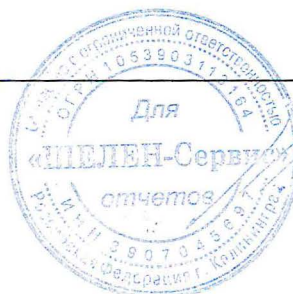
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.11.2023 по 23.12.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК  
Московский проспект 68, Калининград  
5346

Заводской номер счётчика 00272084	Показания прибора, Гкал 23.12.2023	Предыдущие показания, Гкал 23.11.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2671,419	2563,631	107.788

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#53244#

Отчёт за период с 23.11.2023 по 23.12.2023.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00272084  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 28.12.2023

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, Гкал	dQ <sub>г</sub> , 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
24.11.2023	3,5	3,386	-0,162	166,28	168,5	162,37	166,47	-4,1	24	0	0	72,9	50,8	22,02	0,62	0,61
25.11.2023	-0,2	3,638	-0,159	158,85	160,66	154,7	158,6	-3,9	24	0	0	76,8	52,1	24,71	0,62	0,61
26.11.2023	-2,4	3,826	-0,18	172,96	174,83	168,29	172,41	-4,12	24	0	0	78,4	54,5	23,93	0,62	0,61
27.11.2023	-7,5	3,496	-0,173	156,12	157,84	151,68	155,53	-3,85	24	0	0	80,5	56,2	24,34	0,62	0,61
28.11.2023	-7,3	3,481	-0,157	145,9	147,41	141,65	145,26	-3,61	24	0	0	81,6	55,8	25,84	0,62	0,61
29.11.2023	-6,5	3,89	-0,143	142,21	143,39	138,03	141,5	-3,47	24	0	0	82,2	52,8	29,37	0,61	0,61
30.11.2023	-5,4	3,872	-0,15	146,72	148,03	142,5	146,09	-3,59	24	0	0	81,1	52,8	28,37	0,61	0,61
01.12.2023	-	3,717	-0,159	153,29	154,91	149,11	152,9	-3,79	24	0	0	78,8	52,6	26,16	0,62	0,61
02.12.2023	-	3,75	-0,158	156,5	158,21	152,34	156,21	-3,87	24	0	0	77,8	52	25,82	0,61	0,61
03.12.2023	-	3,8	-0,162	158,96	160,71	154,69	158,66	-3,97	24	0	0	78	52,2	25,75	0,61	0,61
04.12.2023	-	3,458	-0,14	142,8	144,4	139,11	142,68	-3,57	24	0	0	76,4	50,4	26,03	0,61	0,6
05.12.2023	-	3,868	-0,166	158,17	159,84	153,8	157,74	-3,94	24	0	0	79,3	52,9	26,4	0,6	0,6
06.12.2023	-	3,875	-0,126	139,2	140,07	135,16	138,31	-3,15	24	0	0	81,8	52	29,77	0,61	0,6
07.12.2023	-	4,094	-0,179	170,05	171,78	165,24	169,39	-4,15	24	0	0	80,5	54,5	26,02	0,61	0,6
08.12.2023	-	4,047	-0,161	155,84	157,23	151,3	155,1	-3,8	24	0	0	81,9	53,9	27,95	0,61	0,6
09.12.2023	-	4,107	-0,158	155,66	157,01	151,16	154,92	-3,76	24	0	0	81,8	53,4	28,38	0,61	0,6
10.12.2023	-	3,781	-0,148	151,37	152,91	147,26	150,97	-3,71	24	0	0	78,5	51,6	26,84	0,61	0,61
11.12.2023	-	3,77	-0,159	162,94	164,7	158,74	162,68	-3,94	24	0	0	76,4	51,5	24,91	0,62	0,61
12.12.2023	-	3,49	-0,17	167,86	170,09	163,78	167,98	-4,2	24	0	0	73,9	51,4	22,51	0,62	0,61
13.12.2023	-	3,466	-0,152	153,84	155,78	150,08	153,97	-3,89	24	0	0	74,3	50	24,27	0,61	0,61
14.12.2023	-	3,555	-0,146	148,79	150,46	144,9	148,59	-3,69	24	0	0	77,2	51,4	25,71	0,61	0,61
15.12.2023	-	3,53	-0,163	160,39	162,38	156,36	160,34	-3,98	24	0	0	75,4	51,6	23,78	0,61	0,61
16.12.2023	-	3,225	-0,14	150,14	152,22	146,8	150,63	-3,83	24	0	0	70,4	47,3	23,09	0,62	0,61
17.12.2023	-	3,389	-0,175	176,75	179,39	172,85	177,32	-4,47	24	0	0	70,3	49,5	20,77	0,62	0,61
18.12.2023	-	3,309	-0,193	187,81	190,73	183,65	188,39	-4,74	24	0	0	70,2	50,9	19,21	0,61	0,6
19.12.2023	-	3,255	-0,181	179,41	182,2	175,53	180,08	-4,55	24	0	0	69,6	49,9	19,73	0,61	0,6
20.12.2023	-	3,098	-0,156	159,79	162,17	156,29	160,33	-4,04	24	0	0	70,2	49,2	20,98	0,61	0,6
21.12.2023	-	3,132	-0,128	141,42	143,32	138,22	141,81	-3,59	24	0	0	71	47,2	23,79	0,61	0,6
22.12.2023	-	3,116	-0,119	132,06	133,72	128,98	132,35	-3,37	24	0	0	72,4	47,1	25,27	0,61	0,6
23.12.2023	-	3,367	-0,117	131,4	132,82	128,14	131,41	-3,27	24	0	0	74,9	47,5	27,39	0,61	0,6
Итого:	-2,4	107,788	-4,68	4683,48	4737,71	4562,71	4678,62	-115,91	720	0	-	76,48	51,5	24,97	0,61	0,61

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.11.2023	2563,631	160331,69	160012,54	156597,49	157707,24
23.12.2023	2671,419	165015,17	164750,25	161160,2	162385,86

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения