

#32948#

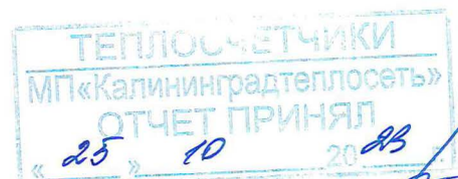
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 19.09.2023 по 20.10.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Ривкинд С. Б., ИП  
Ленинский проспект 109А, Калининград  
3360

Заводской номер счётчика 20113234	Показания прибора, ГДж 20.10.2023	Предыдущие показания, ГДж 19.09.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1747,364	1734,065	13.299	3.176

Подпись исполнителя



#32947#

Отчёт за период с 19.09.2023 по 20.10.2023.

Номер абонента 3360  
 Порядковый номер 8949  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20113234  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 25.10.2023

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
20.09.2023	-	0,088	0	2,887	0	0	2,842	0	0	24	0	58,1	50,7	0,69	0,31
21.09.2023	-	0,075	0	2,842	0	0	2,799	0	0	24	0	57,7	51,4	0,67	0,31
22.09.2023	-	0,076	0	2,96	0	0	2,915	0	0	24	0	57,8	51,6	0,69	0,31
23.09.2023	-	0,039	0	2,458	0	0	2,423	0	0	24	0	56,5	52,7	0,72	0,31
24.09.2023	-	0,041	0	2,546	0	0	2,508	0	0	24	0	56,4	52,6	0,69	0,31
25.09.2023	-	0,082	0	2,904	0	0	2,859	0	0	24	0	57,8	51	0,66	0,31
26.09.2023	-	0,073	0	2,957	0	0	2,913	0	0	24	0	57,5	51,6	0,68	0,31
27.09.2023	-	0,076	0	2,769	0	0	2,726	0	0	24	0	57,7	51,1	0,69	0,31
28.09.2023	-	0,076	0	2,996	0	0	2,95	0	0	24	0	57,5	51,4	0,66	0,31
29.09.2023	-	0,07	0	2,825	0	0	2,782	0	0	24	0	57,5	51,6	0,67	0,31
30.09.2023	-	0,038	0	2,507	0	0	2,47	0	0	24	0	56,3	52,7	0,69	0,31
01.10.2023	-	0,042	0	2,541	0	0	2,504	0	0	24	0	56,4	52,4	0,71	0,31
02.10.2023	-	0,084	0	3,018	0	0	2,972	0	0	24	0	57,9	51,2	0,69	0,31
03.10.2023	-	0,083	0	2,951	0	0	2,906	0	0	24	0	57,6	50,9	0,69	0,31
04.10.2023	-	0,079	0	2,938	0	0	2,893	0	0	24	0	57,5	51,1	0,67	0,31
05.10.2023	-	0,072	0	2,819	0	0	2,776	0	0	24	0	57,5	51,4	0,69	0,31
06.10.2023	-	0,082	0	3,08	0	0	3,033	0	0	24	0	57,6	51,2	0,67	0,31
07.10.2023	-	0,043	0	2,832	0	0	2,791	0	0	24	0	56,1	52,6	0,67	0,31
08.10.2023	-	0,046	0	2,752	0	0	2,712	0	0	24	0	56,3	52,3	0,65	0,31
09.10.2023	-	0,108	0	3,325	0	0	3,273	0	0	24	0	58,3	50,5	0,65	0,31
10.10.2023	-	0,077	0	3,064	0	0	3,018	0	0	24	0	57,5	51,4	0,67	0,31
11.10.2023	-	0,087	0	3,231	0	0	3,182	0	0	24	0	57,8	51,4	0,67	0,31
12.10.2023	-	0,086	0	3,29	0	0	3,24	0	0	24	0	57,6	51,3	0,65	0,32
13.10.2023	-	0,091	0	3,135	0	0	3,087	0	0	24	0	58	51	0,67	0,32
14.10.2023	-	0,045	0	2,724	0	0	2,685	0	0	24	0	56,4	52,5	0,69	0,33
15.10.2023	-	0,053	0	3,05	0	0	3,005	0	0	24	0	56,6	52,5	0,66	0,32
16.10.2023	-	1,133	0	10,991	0	0,02	10,768	0	0,02	24	0	67	42	0,65	0,33
17.10.2023	-	2,526	0,003	22,391	0	0	21,907	0	0	24	0	69,5	42	0,64	0,33
18.10.2023	-	2,106	0	18,081	0	0	17,713	0	0	24	0	67,3	39	0,64	0,33
19.10.2023	-	2,713	0	26,948	0	0	26,391	0	0	24	0	67,9	43,4	0,63	0,33
20.10.2023	-	3,011	0	30,546	0	0	29,879	0	0	24	0	69,9	45,9	0,65	0,34
Итого:	-	13,301	0,003	184,358	0	0,02	180,922	0	0,02	744	0	59,08	50,14	0,67	0,32

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
19.09.2023	1734,065	16808,297	0	0,386	16414,709	0	0,383	27568	21
20.10.2023	1747,364	16992,654	0	0,406	16595,631	0	0,403	28312	21

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения