

#32749#

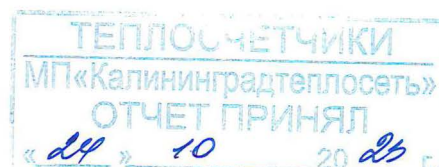
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.09.2023 по 20.10.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский сад № 51, МАДОУ
Габайдулина 1, Калининград
4260

Заводской номер счётчика 00123118	Показания прибора, Гкал 20.10.2023	Предыдущие показания, Гкал 20.09.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3,058	0	3.058

Подпись исполнителя _____



#32748#

Отчёт за период с 20.09.2023 по 20.10.2023.

Номер абонента 4260
 Порядковый номер 4999
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00123118
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 24.10.2023

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
21.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	19,7	19,7	-0,07	0,7	0,7
22.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	19,8	19,8	-0,07	0,7	0,7
23.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	19,7	19,8	-0,07	0,7	0,7
24.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	19,3	19,4	-0,08	0,7	0,7
25.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	18,9	19	-0,06	0,7	0,7
26.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	18,8	18,9	-0,07	0,7	0,7
27.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	19	19,1	-0,08	0,7	0,7
28.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	19,2	19,3	-0,07	0,7	0,7
29.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	19,3	19,4	-0,07	0,7	0,7
30.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	19,2	19,2	-0,07	0,7	0,7
01.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	18,8	18,9	-0,06	0,7	0,7
02.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	18,6	18,7	-0,07	0,7	0,7
03.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	18,7	18,8	-0,08	0,7	0,7
04.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	18,5	18,6	-0,05	0,7	0,7
05.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	18	18,1	-0,05	0,7	0,7
06.10.2023	-	0,09	0	5,01	5,22	0	4,95	5,22	0	0	24	0	0	49,7	31,2	18,53	0,7	0,7
07.10.2023	-	0,191	0	10,8	11,14	0	10,67	11,14	0	0	24	0	0	53,4	35,4	17,99	0,7	0,7
08.10.2023	-	0,234	0	13,57	14	0	13,34	13,93	0	0	24	0	0	57,1	39,6	17,54	0,7	0,7
09.10.2023	-	0,254	0	15,72	16,18	0	15,43	16,07	0	0	24	0	0	59,2	42,6	16,66	0,7	0,7
10.10.2023	-	0,223	0	11,65	12,1	0	11,45	12,03	0	0	24	0	0	59,9	40,4	19,57	0,7	0,7
11.10.2023	-	0,145	0	6,77	7,13	0	6,69	7,12	0	0	24	0	0	58,4	36,6	21,77	0,7	0,7
12.10.2023	-	0,144	0	6,58	6,98	0	6,56	6,98	0	0	24	0	0	56,2	33,9	22,23	0,7	0,7
13.10.2023	-	0,156	0	7,15	7,57	0	7,05	7,57	0	0	24	0	0	59	36,6	22,4	0,7	0,7
14.10.2023	-	0,128	0	5,11	5,45	0	5,07	5,45	0	0	24	0	0	58,9	33,7	25,16	0,7	0,7
15.10.2023	-	0,193	0	8,5	8,94	0	8,32	8,94	0	0	24	0	0	62,4	39,1	23,27	0,7	0,7
16.10.2023	-	0,256	0	12,37	12,85	0	12,13	12,76	0	0	24	0	0	64,6	43,4	21,28	0,7	0,7
17.10.2023	-	0,242	0	11,75	12,23	0	11,47	12,14	0	0	24	0	0	65	43,9	21,13	0,7	0,7
18.10.2023	-	0,205	0	8,76	9,23	0	8,57	9,23	0	0	24	0	0	62,6	38,7	23,95	0,7	0,7
19.10.2023	-	0,291	0	13,81	14,32	0	13,57	14,15	0	0	24	0	0	65,6	44,1	21,54	0,7	0,7
20.10.2023	-	0,306	0	15,46	15,98	0	15,2	15,78	0	0	24	0	0	65	45	20,03	0,7	0,7
Итого:	-	3,058	0	153,01	159,32	0	150,47	158,51	0	0	720	0	-	39,42	29,03	10,4	0,7	0,7

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
20.09.2023	0	0	0	0	0	0	0
20.10.2023	3,058	153,01	159,32	0	150,47	158,51	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____