

#65477#

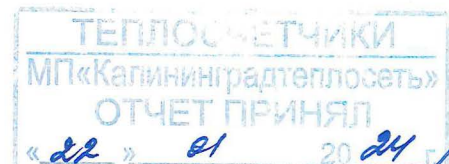
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.12.2023 по 20.01.2024

Потребитель
Калининград»
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детская музыкальная школа им. Ф. Шопена, МАУ ДО ГО «Город
Горького 113, г.Калининград
4741

Заводской номер счётчика 18062068	Показания прибора, ГДж 20.01.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.12.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1943,536	1776,626	166.91	39.866

Подпись исполнителя _____



#65290#

Отчёт за период с 20.12.2023 по 20.01.2024.

Номер абонента 4741
 Порядковый номер 8206
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 18062068
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.01.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.12.2023	-	4,414	0	52,636	0	0	51,428	0	0	24	0	71,7	51,3	0,55	0
22.12.2023	-	5,045	0	63,211	0	0	61,676	0	0	24	0	73,9	54,5	0,55	0
23.12.2023	-	5,192	0	60,596	0	0	59,044	0	0	24	0	76,3	55,4	0,55	0
24.12.2023	-	5,157	0	60,683	0	0	59,137	0	0	24	0	75,9	55,2	0,56	0
25.12.2023	-	3,651	0	34,978	0	0	34,185	0	0	24	0	71,2	45,8	0,55	0
26.12.2023	-	4,205	0	47,981	0	0	46,917	0	0	24	0	70,4	49,1	0,54	0
27.12.2023	-	4,6	0	57,25	0	0	55,946	0	0	24	0	71,3	51,8	0,54	0
28.12.2023	-	4,276	0	45,567	0	0	44,487	0	0	24	0	72,9	50,1	0,55	0
29.12.2023	-	3,604	0	35,124	0	0	34,35	0	0	24	0	70,1	45,2	0,55	0
30.12.2023	-	4,065	0	44,009	0	0	43,026	0	0	24	0	70,6	48,1	0,55	0
31.12.2023	-	4,347	0	49,062	0	0	47,934	0	0	24	0	71,8	50,2	0,55	0
01.01.2024	-	4,848	0	53,346	0	0	52,005	0	0	24	0	75,4	53,3	0,55	0
02.01.2024	-	5,496	0	56,417	0	0	54,831	0	0	24	0	80,3	56,5	0,55	0
03.01.2024	-	6,208	0	64,935	0	0	62,97	0	0	24	0	83,8	60,4	0,55	0,01
04.01.2024	-	6,682	0	72,664	0	0	70,379	0	0	24	0	85,6	63,1	0,54	0,01
05.01.2024	-	5,721	0	56,983	0	0	55,316	0	0	24	0	82,2	57,6	0,55	0
06.01.2024	-	5,766	0	56,905	0	0	55,244	0	0	24	0	82	57,2	0,55	0
07.01.2024	-	8,104	0	103,008	0	0	99,45	0	0	24	0	90,3	71	0,53	0,01
08.01.2024	-	8,666	0	126,839	0	0	122,35	0	0	24	0	91,6	74,8	0,52	0,02
09.01.2024	-	6,438	0	60,524	0	0	58,552	0	0	24	0	87,3	61,2	0,54	0
10.01.2024	-	5,266	0	48,596	0	0	47,247	0	0	24	0	79,8	53,3	0,54	0
11.01.2024	-	4,991	0	47,348	0	0,001	46,085	0	0,001	24	0	78	52,2	0,54	0
12.01.2024	-	5,415	0	56,108	0	0	54,578	0	0	24	0	79	55,4	0,54	0
13.01.2024	-	5,427	0	53,966	0	0	52,47	0	0	24	0	79,7	55,1	0,54	0
14.01.2024	-	5,15	0	50,243	0	0	48,872	0	0	24	0	79	53,9	0,54	0
15.01.2024	-	5,294	0	53,233	0	0	51,773	0	0	24	0	79,2	54,9	0,54	0
16.01.2024	-	5,95	0	61,253	0	0	59,46	0	0	24	0	82,1	58,4	0,54	0
17.01.2024	-	6,283	0	68,702	0	0	66,632	0	0	24	0	83,6	61,2	0,53	0
18.01.2024	-	5,539	0	55,389	0	0,005	53,831	0	0,005	24	0	80,4	55,9	0,54	0
19.01.2024	-	5,704	0,001	58,458	0	0	56,822	0	0	24	0	80,2	56,4	0,54	0
20.01.2024	-	5,404	0	52,509	0	0	51,047	0	0	24	0	79,8	54,7	0,54	0
Итого:	-	166,908	0,001	1808,523	0	0,006	1758,044	0	0,006	744	0	78,56	55,59	0,54	0

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	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2023	1776,626	16798,659	0	1,755	16382,005	0	1,74	16756	1782
20.01.2024	1943,536	18607,182	0	1,761	18140,049	0	1,746	17500	1782

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____