

#51985#

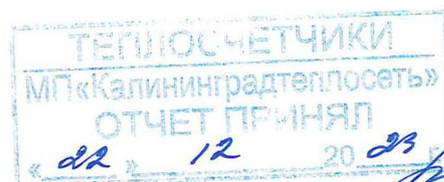
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2023 по 20.12.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 22, МАДОУ
Комсомольская 7, Калининград
3873

Заводской номер счётчика 20111639	Показания прибора, ГДж 20.12.2023	Предыдущие показания, ГДж 20.11.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2452,121	2302,237	149.884	35.799

Подпись исполнителя



#51984#

Отчёт за период с 20.11.2023 по 20.12.2023.

Номер абонента 3873
 Порядковый номер 9264
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20111639
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.12.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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
21.11.2023	1	5,213	0	55,284	0	0	53,764	0	0	24	0	79,1	56	0,31	0,24
22.11.2023	-1,1	5,276	0	57,643	0	0	56,058	0	0	24	0	79,1	56,7	0,31	0,24
23.11.2023	-2,3	4,792	0	59,352	0	0	57,882	0	0	24	0	74,6	54,9	0,31	0,24
24.11.2023	3,3	4,696	0	57,122	0	0	55,722	0	0	24	0	74,1	54	0,31	0,24
25.11.2023	3,5	4,782	0	55,196	0	0	53,739	0	0	24	0	77,3	56,1	0,31	0,24
26.11.2023	-0,2	4,931	0	52,272	0	0	50,829	0	0	24	0	79,3	56,2	0,31	0,24
27.11.2023	-2,4	5,364	0	55,084	0	0	53,48	0	0	24	0	81,7	57,8	0,31	0,24
28.11.2023	-7,5	5,418	0	50,191	0	0	48,691	0	0	24	0	83	56,4	0,29	0,23
29.11.2023	-7,3	5,52	0	53,282	0	0	51,688	0	0	24	0	83	57,6	0,31	0,25
30.11.2023	-6,5	5,541	0	56,379	0	0	54,719	0	0	24	0	82,3	58,1	0,31	0,25
01.12.2023	-5,4	5,271	0	55,72	0	0	54,155	0	0	24	0	80,1	56,9	0,31	0,25
02.12.2023	-	5,041	0	53,412	0	0	51,949	0	0	24	0	78,9	55,7	0,32	0,25
03.12.2023	-	4,921	0	51,676	0	0	50,275	0	0	24	0	78,6	55,2	0,31	0,24
04.12.2023	-	5,124	0	63,048	0	0	61,349	0	0	24	0	78,2	58,3	0,31	0,24
05.12.2023	-	5,369	0	61,166	0	0	59,438	0	0	24	0	80,3	58,8	0,31	0,24
06.12.2023	-	5,582	0	57,361	0	0	55,642	0	0	24	0	83,1	59,2	0,31	0,24
07.12.2023	-	5,436	0	58,477	0	0	56,798	0	0	24	0	81,1	58,2	0,31	0,25
08.12.2023	-	5,664	0	58,124	0	0	56,382	0	0	24	0	83,1	59,2	0,31	0,25
09.12.2023	-	5,307	0	52,903	0	0	51,34	0	0	24	0	82,5	57,9	0,31	0,25
10.12.2023	-	5,023	0	52,293	0	0	50,835	0	0	24	0	79,8	56,2	0,31	0,24
11.12.2023	-	4,987	0	57,102	0	0	55,605	0	0	24	0	77	55,6	0,31	0,24
12.12.2023	-	4,843	0	60,094	0	0	58,585	0	0	24	0	75,2	55,4	0,31	0,24
13.12.2023	-	4,908	0	59,264	0	0	57,765	0	0	24	0	75,6	55,4	0,31	0,24
14.12.2023	-	5,15	0	58,95	0	0	57,355	0	0	24	0	78,4	57	0,31	0,24
15.12.2023	-	4,873	0	57,273	0	0	55,79	0	0	24	0	76,4	55,6	0,31	0,24
16.12.2023	-	4,18	0	53,125	0	0	51,924	0	0	24	0	70,9	51,7	0,31	0,24
17.12.2023	-	4,064	0	54,369	0	0	53,185	0	0	24	0	69,5	51,3	0,31	0,24
18.12.2023	-	4,133	0	55,791	0	0	54,596	0	0	24	0	68,8	50,8	0,31	0,24
19.12.2023	-	4,217	0	59,314	0	0	58,022	0	0	24	0	69,5	52,2	0,31	0,24
20.12.2023	-	4,258	0	58,112	0	0	56,828	0	0	24	0	70	52,2	0,31	0,24
Итого:	-2	149,884	0	1689,379	0	0	1644,39	0	0	720	0	77,68	55,89	0,31	0,24

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2023	2302,237	43507,727	0	0	42484,857	0	0	21106	50
20.12.2023	2452,121	45197,108	0	0	44129,248	0	0	21826	50

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения