

#51759#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2023 по 20.12.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 87, МАДОУ ЦРР
Пролетарская 5а, Калининград
3598

Заводской номер счётчика 16030818	Показания прибора, ГДж 20.12.2023	Предыдущие показания, ГДж 20.11.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	267,769	133,509	134.26	32.067
Количество тепловой энергии, система 2	42,691	33,957	8.734	2.086

Подпись исполнителя



#51758#

Отчёт за период с 20.11.2023 по 20.12.2023.

Номер абонента 3598
 Порядковый номер 8136
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 16030818
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 21.12.2023

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	0,431	0	2,897	0	0	2,871	0	0	24	0	40,8	0	0,34	0
22.11.2023	-1,1	0,374	0	2,509	0	0	2,487	0	0	24	0	40,9	0	0,35	0
23.11.2023	-2,3	0,366	0	2,552	0	0	2,531	0	0	24	0	39,5	0	0,32	0
24.11.2023	3,3	0,408	0	2,389	0	0	2,364	0	0	24	0	46,2	0	0,32	0
25.11.2023	3,5	0,003	0	0,032	0	0	0,032	0	0	24	0	26,6	0	0,35	0
26.11.2023	-0,2	0,003	0	0,039	0	0	0,039	0	0	24	0	23,6	0	0,35	0
27.11.2023	-2,4	0,395	0	2,127	0	0	2,101	0	0	24	0	49,9	0	0,35	0
28.11.2023	-7,5	0,389	0	2,074	0	0	2,048	0	0	24	0	50,3	0	0,35	0
29.11.2023	-7,3	0,482	0	2,426	0	0	2,393	0	0	24	0	53,1	0	0,35	0
30.11.2023	-6,5	0,4	0	2,115	0	0	2,088	0	0	24	0	50,8	0	0,35	0
01.12.2023	-5,4	0,355	0	1,952	0	0	1,929	0	0	24	0	48,9	0	0,35	0
02.12.2023	-	0,015	0	0,139	0	0	0,138	0	0	24	0	30,2	0	0,35	0
03.12.2023	-	0,011	0	0,103	0	0	0,103	0	0	24	0	31,6	0	0,35	0
04.12.2023	-	0,186	0	1,122	0	0	1,111	0	0	24	0	44,9	0	0,29	0
05.12.2023	-	0,388	0	2,067	0	0	2,041	0	0	24	0	50,4	0	0,35	0
06.12.2023	-	0,483	0	2,604	0	0	2,572	0	0	24	0	49,8	0	0,35	0
07.12.2023	-	0,411	0	2,334	0	0	2,308	0	0	24	0	47,5	0	0,35	0
08.12.2023	-	0,364	0	1,955	0	0	1,931	0	0	24	0	49,9	0	0,35	0
09.12.2023	-	0,012	0	0,114	0	0	0,114	0	0	24	0	29,5	0	0,35	0
10.12.2023	-	0,012	0	0,111	0	0	0,11	0	0	24	0	30,4	0	0,35	0
11.12.2023	-	0,428	0	2,259	0	0	2,231	0	0	24	0	50,8	0	0,35	0
12.12.2023	-	0,407	0	2,228	0	0	2,202	0	0	24	0	49,1	0	0,35	0
13.12.2023	-	0,394	0	2,21	0	0	2,185	0	0	24	0	48,1	0	0,35	0
14.12.2023	-	0,396	0	2,113	0	0	2,087	0	0	24	0	50,3	0	0,35	0
15.12.2023	-	0,359	0	1,98	0	0	1,958	0	0	24	0	48,8	0	0,36	0
16.12.2023	-	0,007	0	0,072	0	0	0,071	0	0	24	0	29,8	0	0,35	0
17.12.2023	-	0,01	0	0,099	0	0	0,099	0	0	24	0	28,1	0	0,34	0
18.12.2023	-	0,373	0	2,207	0	0	2,184	0	0	24	0	45,8	0	0,35	0
19.12.2023	-	0,425	0	2,448	0	0	2,422	0	0	24	0	46,9	0	0,36	0
20.12.2023	-	0,448	0	2,515	0	0	2,488	0	0	24	0	48	0	0,36	0
Итого:	-2	8,735	0	49,792	0	0	49,238	0	0	720	0	42,68	0	0,35	0

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	33,957	244,756	0	0	242,859	0	0	4473	5
20.12.2023	42,691	294,548	0	0	292,099	0	0	5193	5

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения