

#37088#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 19.10.2023 по 20.11.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 104, МАДОУ
Серпуховская 29, Калининград
3604

Заводской номер счётчика 18063338	Показания прибора, ГДж 20.11.2023	Предыдущие показания, ГДж 19.10.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1242,524	1111,46	131.064	31.304

30.324 Гкал

Подпись исполнителя



#37087#

Отчёт за период с 19.10.2023 по 20.11.2023.

Номер абонента 3604
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 18063338
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.11.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnar, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
20.10.2023	-	4,089	0	56,572	0	0	55,315	0	0	24	70	0	0	70,4	52,7	0,43	0,34
21.10.2023	-	3,991	0	60,015	0	0	58,659	0	0	24	0	32752	0	71	54,8	0,44	0,34
22.10.2023	-	3,822	0	62,185	0	0	60,822	0	0	24	70	0	0	69,9	54,9	0,45	0,34
23.10.2023	-	3,987	0	64,036	0	0	62,654	0	0	24	70	0	0	69,2	54	0,45	0,34
24.10.2023	-	4,099	0	64,141	0	0	62,721	0	0	24	70	0	0	70,2	54,6	0,46	0,34
25.10.2023	-	4,146	0	63,94	0	0	62,517	0	0	24	70	0	0	70,4	54,6	0,46	0,34
26.10.2023	-	4,048	0	60,879	0	0	59,547	0	0	24	70	0	0	69,8	53,6	0,44	0,34
27.10.2023	-	4,203	0	61,064	0	0	59,682	0	0	24	70	0	0	71	54,2	0,44	0,34
28.10.2023	-	3,826	0	59,735	0	0	58,415	0	0	24	70	0	0	70,1	54,5	0,44	0,34
29.10.2023	-	3,924	0	59,472	0	0	58,122	0	0	24	70	0	0	71,2	55,1	0,44	0,34
30.10.2023	-	4,243	0	69,689	0	0	68,131	0	0	24	70	0	0	70,7	55,8	0,48	0,34
31.10.2023	-	4,185	0	68,924	0	0	67,418	0	0	24	70	0	0	69,8	55	0,48	0,34
01.11.2023	-	4,179	0	67,43	0	0	65,952	0	0	24	70	0	0	69,9	54,8	0,47	0,34
02.11.2023	-	4,245	0	67,026	0	0	65,529	0	0	24	70	0	0	70,6	55,1	0,47	0,34
03.11.2023	-	4,163	0	68,91	0	0	67,378	0	0	24	70	0	0	70,4	55,6	0,48	0,34
04.11.2023	-	3,734	0	65,796	0	0	64,374	0	0	24	70	0	0	69,2	55,4	0,47	0,34
05.11.2023	-	3,794	0	64,198	0	0	62,798	0	0	24	70	0	0	69,7	55,3	0,46	0,34
06.11.2023	-	3,873	0	68,043	0	0	66,522	0	0	24	70	0	0	70,6	56,7	0,48	0,34
07.11.2023	-	4,094	0	67,497	0	0	66,004	0	0	24	70	0	0	70,2	55,4	0,47	0,34
08.11.2023	-	4,061	0	64,979	0	0	63,561	0	0	24	70	0	0	69,7	54,4	0,46	0,34
09.11.2023	-	4,119	0	66,268	0	0	64,809	0	0	24	70	0	0	70	54,8	0,47	0,34
10.11.2023	-	4,199	0	67,808	0	0	66,302	0	0	24	70	0	0	70,3	55,2	0,47	0,35
11.11.2023	-	3,827	0	66,732	0	0	65,276	0	0	24	70	0	0	69,7	55,8	0,48	0,35
12.11.2023	-	3,726	0	63,772	0	0	62,389	0	0	24	70	0	0	69,5	55,3	0,46	0,34
13.11.2023	-	4,003	0	62,964	0	0	61,584	0	0	24	70	0	0	69,8	54,3	0,45	0,34
14.11.2023	-	4,093	0	61,647	0	0	60,28	0	0	24	70	0	0	70,2	54,1	0,45	0,34
15.11.2023	-	4,018	0	58,276	0	0	56,995	0	0	24	70	0	0	69,9	53,1	0,44	0,34
16.11.2023	-	4,27	0	58,961	0	0	57,586	0	0	24	70	0	0	72,3	54,6	0,44	0,34
17.11.2023	-	4,59	0	59,136	0	0	57,671	0	0	24	70	0	0	74,7	55,8	0,44	0,34
18.11.2023	-	4,453	0	59,466	0	0	57,951	0	0	24	70	0	0	76	57,6	0,45	0,34
19.11.2023	-	4,396	0	58,287	0	0	56,81	0	0	24	70	0	0	75,7	57,2	0,44	0,34
20.11.2023	-	4,666	0	59,292	0	0	57,792	0	0	24	70	0	0	75,7	56,4	0,44	0,34
Итого:	-	131,066	0	2027,14	0	0	1981,566	0	0	768	2170	32752	0	70,87	55,02	0,46	0,34

Общее время работы системы 768 час.

Период нормальной работы системы 768 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
19.10.2023	1111,46	15889,578	0	0	15521,437	0	0	10462	471
20.11.2023	1242,524	17916,72	0	0	17503	0	0	11230	471

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения