

#96935#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.09.2024 по 20.10.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 22, МАДОУ
Комсомольская 7, Калининград
3873

Заводской номер счётчика 20111639	Показания прибора, ГДж 20.10.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.09.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3020,429	2962,001	58.428	13.955

Подпись исполнителя _____



#96934#

Отчёт за период с 20.09.2024 по 20.10.2024.

Номер абонента 3873
Порядковый номер 9264
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
Заводской номер 20111639
Номер системы 1
Отчёт сформирован 21.10.2024

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
21.09.2024	-	0,204	0	7,833	0	0	7,684	0	0	24	0	64,5	58,2	0,42	0,35
22.09.2024	-	0,202	0	7,388	0	0	7,249	0	0	24	0	64,3	57,6	0,42	0,35
23.09.2024	-	0,208	0	7,311	0	0	7,17	0	0	24	0	64,9	58	0,41	0,35
24.09.2024	-	0,201	0	6,966	0	0	6,834	0	0	24	0	64,3	57,3	0,41	0,35
25.09.2024	-	0,226	0	7,65	0	0	7,504	0	0	24	0	64,7	57,5	0,42	0,35
26.09.2024	-	0,214	0	7,595	0	0	7,45	0	0	24	0	64,7	57,9	0,42	0,35
27.09.2024	-	0,207	0	7,433	0	0	7,292	0	0	24	0	64,5	57,8	0,42	0,35
28.09.2024	-	0,202	0	7,314	0	0	7,179	0	0	24	0	63,9	57,2	0,42	0,35
29.09.2024	-	0,211	0	7,59	0	0	7,448	0	0	24	0	64,2	57,5	0,42	0,35
30.09.2024	-	0,217	0	7,551	0	0	7,407	0	0	24	0	64,6	57,6	0,42	0,35
01.10.2024	-	0,195	0	6,49	0	0	6,371	0	0	24	0	63	55,7	0,29	0,24
02.10.2024	-	1,415	0	20,353	0	0	19,946	0	0	24	0	66,1	49,1	0,19	0,13
03.10.2024	-	2,44	0	53,204	0	0	52,118	0	0	24	0	66,9	55,8	0,21	0,14
04.10.2024	-	1,681	0	59,094	0	0	57,869	0	0	24	0	67,5	60,6	0,23	0,14
05.10.2024	-	0,976	0	57,049	0	0	55,873	0	0	24	0	67,3	63,1	0,22	0,14
06.10.2024	-	0,794	0	56,303	0	0	55,125	0	0	24	0	67,8	64,4	0,23	0,14
07.10.2024	-	1,884	0	67,379	0	0	65,965	0	0	24	0	68	61,2	0,27	0,15
08.10.2024	-	2,729	0	79,719	0	0	78,027	0	0	24	0	68,6	60,2	0,34	0,18
09.10.2024	-	2,695	0	62,155	0	0	60,821	0	0	24	0	69	58,4	0,34	0,23
10.10.2024	-	3,262	0	58,755	0	0	57,467	0	0	24	0	69,7	56,2	0,32	0,23
11.10.2024	-	3,427	0	55,407	0	0	54,196	0	0	24	0	69,6	54,5	0,32	0,23
12.10.2024	-	3,6	0	53,376	0	0	52,224	0	0	24	0	69,1	52,7	0,32	0,24
13.10.2024	-	3,829	0	52,644	0	0	51,495	0	0	24	0	69,5	51,8	0,31	0,24
14.10.2024	-	3,953	0	52,935	0	0	51,773	0	0	24	0	69,8	51,6	0,31	0,24
15.10.2024	-	3,929	0	53,669	0	0	52,498	0	0	24	0	69,5	51,7	0,32	0,24
16.10.2024	-	3,834	0	50,948	0	0	49,856	0	0	24	0	68,9	50,5	0,31	0,24
17.10.2024	-	3,998	0	52,02	0	0	50,887	0	0	24	0	69,5	50,8	0,32	0,25
18.10.2024	-	3,901	0	51,049	0	0	49,95	0	0	24	0	69	50,4	0,31	0,24
19.10.2024	-	3,907	0	51,514	0	0	50,386	0	0	24	0	69,6	51,1	0,32	0,25
20.10.2024	-	3,889	0	50,985	0	0	49,879	0	0	24	0	69,4	50,8	0,31	0,24
Итого:	-	58,43	0	1119,679	0	0	1095,943	0	0	720	0	67,08	55,91	0,33	0,25

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
20.09.2024	2962,001	54874,667	0	0	53588,155	0	0	27790	686
20.10.2024	3020,429	55994,344	0	0	54684,099	0	0	28510	686

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения