

#97057#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.09.2024 по 20.10.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 122, МАДОУ ЦРР
Борзова 95, Калининград (старый корпус)
3540

Заводской номер счётчика 22184907	Показания прибора, ГДж 20.10.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.09.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	271,469	131,013	140.456	33.547

Подпись исполнителя _____



#96834#

Отчёт за период с 20.09.2024 по 20.10.2024.

Номер абонента 3540
 Порядковый номер 9897
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 22184907
 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	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.09.2024	-	0,88	0	18,016	16,771	0	17,685	16,564	0	24	0	63,3	51,4	0,39	0,27
22.09.2024	-	0,883	0	18,024	16,77	0	17,693	16,564	0	24	0	63,3	51,4	0,38	0,27
23.09.2024	-	1,205	0	20,243	18,895	0	19,863	18,677	0	24	0	64,1	49,7	0,39	0,28
24.09.2024	-	1,196	0	20,091	18,726	0	19,714	18,511	0	24	0	64,1	49,7	0,4	0,28
25.09.2024	-	1,209	0	20,185	18,808	0	19,805	18,592	0	24	0	64,1	49,6	0,4	0,28
26.09.2024	-	1,182	0	19,881	18,535	0	19,507	18,32	0	24	0	64,2	49,8	0,39	0,28
27.09.2024	-	1,155	0	19,46	18,115	0	19,092	17,904	0	24	0	64,3	49,9	0,4	0,28
28.09.2024	-	0,954	0	18,664	17,365	0	18,318	17,153	0	24	0	63,6	51,2	0,39	0,28
29.09.2024	-	0,955	0	18,601	17,279	0	18,257	17,068	0	24	0	63,7	51,2	0,39	0,28
30.09.2024	-	1,214	0	20,145	18,685	0	19,762	18,468	0	24	0	64,5	49,8	0,39	0,28
01.10.2024	-	1,231	0	20,036	18,564	0	19,655	18,351	0	24	0	64,5	49,6	0,39	0,27
02.10.2024	-	1,283	0	20,4	19,66	0	20,011	19,436	0	24	0	64,6	49,4	0,38	0,27
03.10.2024	-	1,225	0	19,628	18,159	0	19,253	17,952	0	24	0	64,7	49,5	0,38	0,27
04.10.2024	-	5,299	0	51,149	48,882	0	50,056	48,449	0	24	0	68,8	43,6	0,38	0,27
05.10.2024	-	7,049	0	69,811	65,704	0	68,299	65,092	0	24	0	69,4	44,7	0,37	0,27
06.10.2024	-	6,941	0	71,541	67,531	0	69,986	66,876	0	24	0	69,4	45,7	0,37	0,27
07.10.2024	-	6,966	0	71,345	67,37	0	69,813	66,73	0	24	0	69	45,2	0,39	0,27
08.10.2024	-	6,959	0	69,266	65,094	0	67,772	64,487	0	24	0	69,3	44,8	0,49	0,31
09.10.2024	-	6,951	0	69,289	65,405	0	67,793	64,801	0	24	0	69,3	44,8	0,55	0,34
10.10.2024	-	6,5	0	64,066	60,496	0	62,689	59,947	0	24	0	69,1	44,4	0,55	0,34
11.10.2024	-	7,078	0	71,049	67,246	0	69,51	66,617	0	24	0	69,4	45,1	0,55	0,34
12.10.2024	-	6,913	0	70,621	66,64	0	69,083	65,997	0	24	0	69,6	45,8	0,55	0,36
13.10.2024	-	7,621	0	78,35	73,762	0	76,636	73,033	0	24	0	69,9	46,2	0,54	0,36
14.10.2024	-	7,822	0	77,253	73,045	0	75,561	72,353	0	24	0	69,9	45,2	0,56	0,37
15.10.2024	-	8,277	0	80,312	75,89	0	78,558	75,193	0	24	0	69,8	44,7	0,56	0,37
16.10.2024	-	8,626	0	84,341	79,505	0	82,487	78,764	0	24	0	70	45	0,55	0,37
17.10.2024	-	8,739	0	84,253	79,084	0	82,404	78,356	0	24	0	69,9	44,7	0,56	0,37
18.10.2024	-	8,368	0	80,161	75,325	0	78,402	74,636	0	24	0	70	44,5	0,56	0,37
19.10.2024	-	7,888	0	77,787	73,132	0	76,092	72,451	0	24	0	69,6	44,9	0,56	0,37
20.10.2024	-	7,889	0	78,034	73,374	0	76,338	72,685	0	24	0	69,7	45,1	0,56	0,37
Итого:	-	140,458	0	1502,002	1413,818	0	1470,094	1400,027	0	720	0	67,17	47,22	0,46	0,31

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	TNар, ч	Ttn, ч
20.09.2024	131,013	2749,856	2661,966	0	2699,529	2628,799	0	3104	2
20.10.2024	271,469	4251,859	4075,785	0	4169,624	4028,825	0	3824	2

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения