

#81510#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.04.2024 по 20.05.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский сад №115, МАДОУ
Великолукская 7, Калининград
7366

Заводской номер счётчика 20123890	Показания прибора, ГДж 20.05.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.04.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4690,57	4633,501	57.069	13.631

Подпись исполнителя



#81509#

Отчёт за период с 20.04.2024 по 20.05.2024.

Номер абонента 7366
Порядковый номер 9078
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
Заводской номер 20123890
Номер системы 1
Отчёт сформирован 23.05.2024

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
21.04.2024	3,6	6,445	0	180,526	0	0	177,907	0	0	24	0	55,9	47,2	0,28	0,41
22.04.2024	3,7	6,626	0	180,809	0	0	178,108	0	0	24	0	56,7	47,8	0,28	0,41
23.04.2024	3,1	6,425	0	180,382	0	0	177,721	0	0	24	0	56,2	47,6	0,28	0,41
24.04.2024	2,9	5,817	0	179,944	0	0	177,481	0	0	24	0	54,1	46,2	0,28	0,41
25.04.2024	4,9	5,432	0	179,469	0	0	177,133	0	0	24	0	52,7	45,4	0,28	0,41
26.04.2024	6,4	5,086	0	179,221	0	0	176,976	0	0	24	0	51,7	44,8	0,28	0,41
27.04.2024	7,8	4,398	0	186,965	0	0	184,902	0	0	24	0	48,6	42,9	0,29	0,41
28.04.2024	12,1	4,062	0	183,71	0	0	181,721	0	0	24	0	48,2	42,8	0,29	0,42
29.04.2024	14,6	3,763	0	187,479	0	0	185,519	0	0	24	0	47,3	42,5	0,29	0,42
30.04.2024	16,9	4,093	0	188,479	0	0	186,294	0	0	24	0	49,9	44,6	0,29	0,42
01.05.2024	16,1	3,439	0	188,633	0	0	186,606	0	0	24	0	48	43,6	0,29	0,42
02.05.2024	-	1,477	0	93,325	0	0	92,426	0	0	24	0	45,4	41,6	0,27	0,41
03.05.2024	-	0	0	0,173	0	0	0,173	0	0	24	0	20,9	20,3	0,24	0,38
04.05.2024	-	0,001	0	0,197	0	0	0,196	0	0	24	0	20,1	19,1	0,24	0,38
05.05.2024	-	0,001	0	0,206	0	0	0,206	0	0	24	0	19,8	18,6	0,24	0,38
06.05.2024	-	0,001	0	0,198	0	0	0,198	0	0	24	0	19,5	18,3	0,24	0,38
07.05.2024	-	0,001	0	0,192	0	0	0,191	0	0	24	0	18,6	17,7	0,24	0,38
08.05.2024	-	0,001	0	0,192	0	0	0,192	0	0	24	0	17,7	17	0,24	0,38
09.05.2024	-	0,001	0	0,198	0	0	0,197	0	0	24	0	17,5	16,8	0,24	0,38
10.05.2024	-	0,001	0	0,185	0	0	0,184	0	0	24	0	17,5	16,8	0,22	0,36
11.05.2024	-	0	0	0,007	0	0	0,007	0	0	24	0	16,9	16,2	0,12	0,26
12.05.2024	-	0	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	0	16,9	16,1	0,24	0,37
13.05.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	16,9	16,1	0,23	0,37
14.05.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,1	16,2	0,23	0,37
15.05.2024	-	0	0	0,001	0	0	0	0	0	24	0	17,5	16,5	0,23	0,38
16.05.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,5	16,5	0,23	0,38
17.05.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,7	16,6	0,23	0,38
18.05.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18	16,9	0,24	0,38
19.05.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,4	17,1	0,24	0,38
20.05.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,6	17,3	0,24	0,38
Итого:	7,6	57,07	0	2110,492	0	0	2084,339	0	0	720	0	31,39	28,24	0,25	0,39

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
20.04.2024	4633,501	130551,126	0	0	128722,697	0	0	29289	0
20.05.2024	4690,57	132661,614	0	0	130807,036	0	0	30009	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения