

#81462#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.04.2024 по 20.05.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 16030818	Показания прибора, ГДж 20.05.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.04.2024	Разность показаний, ГДж	Разность по газаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	749,825	721,036	28.789	6.876
Количество тепловой энергии, система 2	88,722	80,477	8.245	1.969

Подпись исполнителя _____



#81461#

Отчёт за период с 20.04.2024 по 20.05.2024.

Номер абонента 3598
 Порядковый номер 8136
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 16030818
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 22.05.2024

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	0,003	0	0,026	0	0	0,026	0	0	24	0	28,5	0	0,35	0
22.04.2024	3,7	0,407	0	2,181	0	0	2,154	0	0	24	0	50,1	0	0,35	0
23.04.2024	3,1	0,459	0	2,325	0	0	2,295	0	0	24	0	52,7	0	0,36	0
24.04.2024	2,9	0,453	0	2,363	0	0	2,333	0	0	24	0	51,4	0	0,36	0
25.04.2024	4,9	0,438	0	2,3	0	0	2,272	0	0	24	0	51	0	0,36	0
26.04.2024	6,4	0,426	0	2,277	0	0	2,25	0	0	24	0	50,2	0	0,36	0
27.04.2024	7,8	0,297	0	1,679	0	0	1,66	0	0	24	0	47,6	0	0,36	0
28.04.2024	12,1	0,002	0	0,023	0	0	0,023	0	0	24	0	27,5	0	0,36	0
29.04.2024	14,6	0,008	0	0,095	0	0	0,095	0	0	24	0	25	0	0,35	0
30.04.2024	16,9	0,006	0	0,067	0	0	0,067	0	0	24	0	27	0	0,35	0
01.05.2024	16,1	0,002	0	0,022	0	0	0,022	0	0	24	0	29,5	0	0,35	0
02.05.2024	-	0,488	0	2,656	0	0	2,625	0	0	24	0	49,4	0	0,35	0
03.05.2024	-	0,497	0	2,535	0	0	2,502	0	0	24	0	52,4	0	0,36	0
04.05.2024	-	0,049	0	0,6	0	0	0,599	0	0	24	0	24,4	0	0,35	0
05.05.2024	-	0,044	0	0,625	0	0	0,624	0	0	24	0	21,9	0	0,36	0
06.05.2024	-	0,471	0	2,775	0	0	2,746	0	0	24	0	45,9	0	0,36	0
07.05.2024	-	0,545	0	3,015	0	0	2,98	0	0	24	0	48,6	0	0,36	0
08.05.2024	-	0,42	0	2,493	0	0	2,468	0	0	24	0	45,6	0	0,36	0
09.05.2024	-	0,044	0	0,661	0	0	0,66	0	0	24	0	21	0	0,36	0
10.05.2024	-	0,045	0	0,693	0	0	0,692	0	0	24	0	20,6	0	0,35	0
11.05.2024	-	0,036	0	0,63	0	0	0,629	0	0	24	0	18,6	0	0,35	0
12.05.2024	-	0,041	0	0,772	0	0	0,771	0	0	24	0	17,7	0	0,35	0
13.05.2024	-	0,475	0	2,78	0	0	2,751	0	0	24	0	46,2	0	0,35	0
14.05.2024	-	0,523	0	2,96	0	0	2,927	0	0	24	0	47,7	0	0,35	0
15.05.2024	-	0,521	0	2,943	0	0	2,91	0	0	24	0	47,7	0	0,34	0
16.05.2024	-	0,488	0	2,835	0	0	2,805	0	0	24	0	46,5	0	0,34	0
17.05.2024	-	0,454	0	2,704	0	0	2,677	0	0	24	0	45,5	0	0,35	0
18.05.2024	-	0,054	0	0,728	0	0	0,726	0	0	24	0	22,5	0	0,35	0
19.05.2024	-	0,049	0	0,725	0	0	0,724	0	0	24	0	21,2	0	0,35	0
20.05.2024	-	0,499	0	2,875	0	0	2,844	0	0	24	0	46,9	0	0,35	0
Итого:	7,6	8,244	0	49,363	0	0	48,857	0	0	720	0	37,69	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
20.04.2024	80,477	518,801	0	0	514,015	0	0	8121	5
20.05.2024	88,722	568,163	0	0	562,874	0	0	8841	5

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения