

# #12230#

## Отчёт по теплотреблению за период с 20.06.2022 по 20.07.2022

Потребитель Детский Сад № 133, МАДОУ ЦРР  
Адрес потребителя Куприна 17, Калининград  
Номер абонента 3341  
Порядковый номер 8178  
Тип теплосчётчика ВКТ-9  
Заводской номер 8564  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
21.06.2022	0,495	0	25,875	0	0	25,338	0	0	24	0	0	0	67,8	49,1	0	0,44	0,29	0	-
22.06.2022	0,526	0	26,415	0	0	25,863	0	0	24	0	0	0	68,1	48,6	0	0,44	0,3	0	-
23.06.2022	0,522	0	25,478	0	0	24,939	0	0	24	0	0	0	68,5	48,4	0	0,44	0,3	0	-
24.06.2022	0,505	0	25,333	0	0	24,802	0	0	24	0	0	0	68,2	48,8	0	0,44	0,29	0	-
25.06.2022	0,331	0	20,42	0	0	19,997	0	0	24	0	0	0	67,7	51,2	0	0,44	0,29	0	-
26.06.2022	0,319	0	20,25	0	0	19,833	0	0	24	0	0	0	67,5	51,4	0	0,44	0,29	0	-
27.06.2022	0,506	0	26,36	0	0	25,815	0	0	24	0	0	0	67,6	49	0	0,44	0,29	0	-
28.06.2022	0,483	0	26,133	0	0	25,597	0	0	24	0	0	0	67,3	49,3	0	0,44	0,33	0	-
29.06.2022	0,12	0	18,783	0	0	18,495	0	0	8,28	15,72	1	32774	57,5	40	0	0,19	0,16	0	-
30.06.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	32774	20,3	26,2	0	0,06	0,06	0	-	
01.07.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	32774	19,9	24,6	0	0,06	0,06	0	-	
02.07.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	32774	20,2	24,3	0	0,06	0,06	0	-	
03.07.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	32774	19,9	23,8	0	0,06	0,06	0	-	
04.07.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	32774	19,1	23,8	0	0,06	0,06	0	-	
05.07.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	23,98	1	32774	19,2	22,9	0	0,05	0,05	0	-
06.07.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	32774	18,8	23,5	0	0,05	0,05	0	-	
07.07.2022	0	0	0,01	0	0	0,01	0	0	0,08	23,92	1	32774	21,2	22,3	0	0,05	0,05	0	-
08.07.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	32774	18,6	22,2	0	0,06	0,06	0	-	
09.07.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	32774	18,9	22,3	0	0,13	0,13	0	-	
10.07.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	32774	18,5	21,3	0	0,15	0,15	0	-	
11.07.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	32774	17,6	20,7	0	0,14	0,14	0	-	
12.07.2022	0,159	0	37,54	0	0	37,23	0	0	13,38	10,63	1	32774	40,3	31,1	0	0,31	0,25	0	-
13.07.2022	0,409	0	19,34	0	0	18,911	0	0	24	0	0	0	70,4	49	0	0,46	0,29	0	-
14.07.2022	0,457	0	21,383	0	0	20,896	0	0	23,32	0,68	1	32768	71,3	49,6	0	0,45	0,29	0	-
15.07.2022	0,504	0	26,413	0	0	25,839	0	0	24	0	0	0	69,6	50,4	0	0,45	0,29	0	-
16.07.2022	0,392	0	22,095	0	0	21,618	0	0	24	0	0	0	69,4	51,3	0	0,45	0,28	0	-
17.07.2022	0,388	0	21,992	0	0	21,518	0	0	24	0	0	0	69,3	51,3	0	0,45	0,28	0	-
18.07.2022	0,514	0	26,875	0	0	26,294	0	0	24	0	0	0	69,4	50,2	0	0,45	0,28	0	-
19.07.2022	0,496	0	26,523	0	0	25,951	0	0	24	0	0	0	69,3	50,4	0	0,47	0,29	0	-
20.07.2022	0,493	0	26,628	0	0	26,056	0	0	24	0	0	0	69,1	50,5	0	0,44	0,28	0	-
Итого:	7,619	0	443,846	0	0	435,002	0	0	405,08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	7,619																		

Общее время работы системы, ч 720  
Период нормальной работы системы, ч 405,08

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	dTNar, ч	Ttn, ч	dTtn, ч
20.06.2022	2414,797	152546	0	0	148929,75	0	0	32364,18	767,9	1417,92	0,1
20.07.2022	2422,416	152989,844	0	0	149364,75	0	0	32769,27	1172,98	1732,85	315,03

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.07.2022 11:16:33