

# #12328#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

Потребитель Детская областная больница Калининградской области, ГБУЗ  
Адрес потребителя Дмитрия Донского 23, Калининград (Отопление/Вентиляция Корпус 2 + ГВС Корпус 1, Корпус 2, вставка-переход)  
Номер абонента 4538  
Порядковый номер 8451  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 18072014  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
21.12.2021	16,812	0	184,01	0	0	178,521	0	0	24	0	83	60,5	0,4	0,19	-
22.12.2021	17,498	0	183,785	0	0	178,11	0	0	24	0	84,6	61,2	0,4	0,19	-
23.12.2021	17,471	0	192,76	0	0	186,997	0	0	24	0	83	60,8	0,42	0,19	-
24.12.2021	16,921	0	189,415	0	0	183,827	0	0	24	0	82,5	60,5	0,41	0,19	-
25.12.2021	16,511	0	187,84	0	0	182,311	0	0	24	0	82,3	60,8	0,4	0,19	-
26.12.2021	16,655	0	195,805	0	0	190,098	0	0	24	0	81,9	61,1	0,42	0,18	-
27.12.2021	17,52	0	181,58	0	0	175,955	0	0	24	0	84,8	61	0,4	0,19	-
28.12.2021	17,753	0	181,415	0	0	175,648	0	0	24	0	86	61,9	0,4	0,2	-
29.12.2021	16,942	0	191,415	0	0	185,641	0	0	24	0	83,5	61,8	0,42	0,19	-
30.12.2021	15,867	0	193,13	0	0	187,724	0	0	24	0	79,9	59,8	0,42	0,19	-
31.12.2021	14,104	0	200,145	0	0	195,098	0	0	24	0	75,4	58,2	0,43	0,18	-
01.01.2022	13,921	0	197,34	0	0	192,345	0	0	24	0	75,6	58,4	0,42	0,18	-
02.01.2022	13,938	0	197,225	0	0	192,195	0	0	24	0	75,9	58,6	0,42	0,18	-
03.01.2022	13,834	0	199,61	0	0	194,563	0	0	24	0	75,6	58,7	0,43	0,18	-
04.01.2022	14,04	0	197,51	0	0	192,441	0	0	24	0	76,2	58,8	0,42	0,18	-
05.01.2022	13,798	0	193,285	0	0	188,404	0	0	24	0	75,5	58,1	0,41	0,18	-
06.01.2022	14,323	0	186,58	0	0	181,723	0	0	24	0	76,8	58,1	0,4	0,19	-
07.01.2022	15,354	0	189,545	0	0	184,287	0	0	24	0	79,7	59,8	0,41	0,19	-
08.01.2022	15,34	0	195,185	0	0	189,748	0	0	24	0	79,8	60,6	0,42	0,19	-
09.01.2022	15,723	0	189,91	0	0	184,533	0	0	24	0	80,6	60,3	0,41	0,19	-
10.01.2022	17,003	0	188,025	0	0	182,377	0	0	24	0	83,3	61,1	0,41	0,19	-
11.01.2022	16,884	0	191,77	0	0	186,129	0	0	24	0	82,4	60,8	0,41	0,18	-
12.01.2022	16,837	0	187,37	0	0	181,948	0	0	24	0	81,5	59,4	0,4	0,19	-
13.01.2022	15,853	0	194,745	0	0	189,59	0	0	24	0	77,5	57,6	0,41	0,18	-
14.01.2022	14,528	0	192,005	0	0	187,419	0	0	24	0	73,3	54,8	0,41	0,18	-
15.01.2022	14,504	0	191,2	0	0	186,511	0	0	24	0	74,3	55,7	0,41	0,18	-
16.01.2022	15,71	0	192,59	0	0	187,499	0	0	24	0	77,5	57,5	0,42	0,19	-
17.01.2022	15,555	0	190,885	0	0	185,945	0	0	24	0	76,5	56,6	0,41	0,18	-
18.01.2022	15,294	0	185,95	0	0	181,241	0	0	24	0	75,7	55,6	0,4	0,18	-
19.01.2022	16,073	0	189,53	0	0	184,687	0	0	24	0	76	55,3	0,41	0,19	-
20.01.2022	15,796	0	183,955	0	0	179,155	0	0	24	0	76,9	55,9	0,4	0,19	-
Итого:	488,362	0	5915,515	0	0	5752,67	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	116,643														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2021	8282,065	113381,435	0	0	110692,432	0	0	25299	6
20.01.2022	8770,427	119296,95	0	0	116445,103	0	0	26043	6

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.01.2022 7:34:23