

# #7529#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.06.2022 по 20.07.2022

Потребитель ДШИ им.Чайковского П.И., МАОУ ДОД ГО "Город Калининград  
Адрес потребителя Эпроновская 31, г.Калининград  
Номер абонента 3678  
Порядковый номер 8889  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 20109103  
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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.06.2022	0	0	0,005	0	0	0,005	0	0	24	144	0	0	22,9	21,1	0,35	0,35	-
22.06.2022	0	0	0,006	0	0	0,006	0	0	24	147	0	0	20,4	19,6	0,32	0,33	-
23.06.2022	0	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	150	0	0	20,1	20,3	0,34	0,35	-
24.06.2022	0	0	0,05	0	0	0,05	0	0	24	152	0	0	19,6	20,6	0,35	0,35	-
25.06.2022	0	0	0,122	0	0	0,122	0	0	24	157	0	0	20,3	20,7	0,34	0,35	-
26.06.2022	0	0	0,056	0	0	0,055	0	0	24	168	0	0	20,4	21,2	0,35	0,35	-
27.06.2022	0	0	0,084	0	0	0,083	0	0	24	174	0	0	20,6	21,3	0,35	0,35	-
28.06.2022	0,074	0	11,348	0	0	11,289	0	0	24	186	0	0	33,7	32,2	0,37	0,33	-
29.06.2022	0,169	0	1,819	0	0	1,786	0	0	24	195	0	0	63,4	40,8	0,55	0,31	-
30.06.2022	0,164	0	1,956	0	0	1,923	0	0	24	195	0	0	61,3	41	0,51	0,31	-
01.07.2022	0,16	0	2,072	0	0	2,038	0	0	24	195	0	0	60	41,4	0,49	0,31	-
02.07.2022	0,153	0	2,055	0	0	2,021	0	0	24	195	0	0	60	42	0,49	0,31	-
03.07.2022	0,153	0	2,048	0	0	2,014	0	0	24	195	0	0	60,1	42,1	0,49	0,31	-
04.07.2022	0,161	0	2,109	0	0	2,074	0	0	24	195	0	0	59,7	41,2	0,46	0,31	-
05.07.2022	0,109	0	1,988	0	0	1,962	0	0	24	195	0	0	52,4	40,5	0,39	0,31	-
06.07.2022	0,164	0	2,085	0	0	2,05	0	0	24	198	0	0	60,2	41,2	0,47	0,31	-
07.07.2022	0,166	0	2,006	0	0	1,972	0	0	24	198	0	0	61	40,9	0,49	0,29	-
08.07.2022	0,164	0	2,035	0	0	2,001	0	0	24	198	0	0	60,7	41,1	0,48	0,29	-
09.07.2022	0,155	0	2,016	0	0	1,982	0	0	24	198	0	0	60,5	41,9	0,51	0,3	-
10.07.2022	0,156	0	2,035	0	0	2	0	0	24	198	0	0	60,4	41,8	0,49	0,3	-
11.07.2022	0,17	0	2,021	0	0	1,987	0	0	24	198	0	0	60,9	40,5	0,51	0,3	-
12.07.2022	0,175	0	2,096	0	0	2,061	0	0	24	198	0	0	60,6	40,4	0,5	0,3	-
13.07.2022	0,174	0	2,09	0	0	2,055	0	0	24	198	0	0	60,6	40,4	0,5	0,31	-
14.07.2022	0,166	0	2,049	0	0	2,015	0	0	24	198	0	0	60,5	40,8	0,49	0,31	-
15.07.2022	0,17	0	2,041	0	0	2,006	0	0	24	198	0	0	60,9	40,7	0,42	0,3	-
16.07.2022	0,162	0	2,071	0	0	2,036	0	0	24	198	0	0	60,6	41,6	0,4	0,3	-
17.07.2022	0,163	0	2,086	0	0	2,051	0	0	24	198	0	0	60,6	41,6	0,41	0,31	-
18.07.2022	0,175	0	2,15	0	0	2,114	0	0	24	198	0	0	60,3	40,5	0,41	0,32	-
19.07.2022	0,166	0	2,068	0	0	2,033	0	0	24	198	0	0	60,5	41	0,43	0,32	-
20.07.2022	0,194	0	2,123	0	0,149	2,087	0	0,148	24	198	0	0	60,3	40,6	0,43	0,32	-
Итого:	3,663	0	56,691	0	0,149	55,879	0	0,148	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	0,875																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.06.2022	1535,193	14058,682	0	3,361	13715,658	0	3,337	17397	14
20.07.2022	1538,853	14115,371	0	3,51	13771,536	0	3,485	18117	14

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.07.2022 15:16:27