

# #7093#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель Дворец спорта «Юность», МАУ  
Адрес потребителя Баграмяна 2, Калининград (Бассейн)  
Номер абонента 4754  
Порядковый номер 8917  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20113186  
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
22.12.2022	31,869	0	340,165	0	0	331,825	0	0	24	0	74,5	51,7	0,7	0,41	2,3
23.12.2022	30,103	0	328,845	0	0	321,005	0	0	24	0	73,3	51	0,71	0,41	2,6
24.12.2022	29,425	0	319,035	0	0	311,254	0	0	24	0	74,3	51,8	0,69	0,42	3,9
25.12.2022	29,897	0	326,625	0	0	318,489	0	0	24	0	75,2	52,8	0,69	0,41	0,5
26.12.2022	38,36	0	428,91	0	0	418,435	0	0	24	0	74,4	52,6	0,71	0,41	-0,6
27.12.2022	37,271	0	400,345	0	0	390,835	0	0	24	0	73,2	50,5	0,7	0,41	2,3
28.12.2022	30,848	0	355,705	0	0	347,19	0	0	24	0	73,5	52,3	0,7	0,41	4,2
29.12.2022	30,432	0	368,005	0	0	359,537	0	0	24	0	72	51,9	0,72	0,41	2,1
30.12.2022	27,785	0	361,615	0	0	353,253	0	0	24	0	72,1	53,4	0,71	0,41	5,6
31.12.2022	15,114	0	190,53	0	0	186,221	0	0	24	0	71,3	52	0,71	0,41	6,3
01.01.2023	15,53	0	207,62	0	0	202,971	0	0	24	0	70,8	52,6	0,73	0,39	6,1
02.01.2023	15,251	0	195,125	0	0	190,691	0	0	24	0	71,5	52,4	0,73	0,4	-
03.01.2023	14,546	0	190,69	0	0	186,465	0	0	24	0	70,5	51,9	0,71	0,4	-
04.01.2023	26,059	0	341,53	0	0	333,76	0	0	24	0	71,5	52,9	0,7	0,41	-
05.01.2023	23,65	0	274,435	0	0	268,161	0	0	24	0	71,7	50,7	0,71	0,41	-
06.01.2023	23,725	0	228,345	0	0	222,249	0	0	24	0	78,2	52,7	0,67	0,42	-
07.01.2023	22,558	0	217,16	0	0	211,111	0	0	24	0	80	54,6	0,71	0,41	-
08.01.2023	28,097	0	289,295	0	0	281,489	0	0	24	0	78,7	54,9	0,71	0,41	-
09.01.2023	37,539	0	410,755	0	0	400,166	0	0	24	0	76,6	54,3	0,71	0,41	-
10.01.2023	28,758	0	321,23	0	0	313,38	0	0	24	0	74,5	52,6	0,72	0,41	-
11.01.2023	27,312	0	283,805	0	0	277,012	0	0	24	0	73,5	50,1	0,72	0,41	-
12.01.2023	33,634	0	386,205	0	0	377,15	0	0	24	0	72,7	51,5	0,72	0,41	-
13.01.2023	32,385	0	441,5	0	0	431,297	0	0	24	0	72,1	54,3	0,73	0,41	-
14.01.2023	27,011	0	332,64	0	0	324,921	0	0	24	0	72,3	52,5	0,72	0,41	-
15.01.2023	21,464	0	252,225	0	0	246,416	0	0	24	0	72	51,3	0,71	0,41	-
16.01.2023	26,019	0	278,575	0	0	272,1	0	0	24	0	72,4	49,6	0,71	0,42	-
17.01.2023	29,955	0	368,03	0	0	359,346	0	0	24	0	73,1	53,2	0,72	0,42	-
18.01.2023	19,5	0	225,54	0	0	219,854	0	0	24	0	75,6	54,5	0,67	0,4	-
19.01.2023	34,644	0	333,785	0	0	325,099	0	0	17	7	77,1	51,7	0,71	0,41	-
20.01.2023	34,339	0	323,61	0	0	314,899	0	0	24	0	78,6	52,6	0,72	0,41	-
Итого:	823,08	0	9321,88	0	0	9096,581	0	0	713	0	0	0	0	0	0
Гкал	196,589														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 713

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.12.2022	15828,724	174508,75	0	0	170331,749	0	0	21160	20
20.01.2023	16651,803	183830,63	0	0	179428,327	0	0	21873	27

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.01.2023 13:40:16