

# #6476#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель Детский Сад № 6, МАДОУ  
Адрес потребителя Черниговская, 8-10, г.Калининград  
Номер абонента 3951  
Порядковый номер 8967  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 20112600  
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
22.12.2022	5,07	0	53,402	0	0	52,14	0	0	24	8	0	0	72,8	49,6	0,47	0,4	2,3
23.12.2022	4,752	0	47,157	0	0	46,056	0	0	24	8	0	0	72,3	47,7	0,48	0,4	2,6
24.12.2022	5,146	0	59,33	0	0	57,918	0	0	24	8	0	0	73,1	51,9	0,45	0,39	3,9
25.12.2022	5,156	0	55,268	0	0	53,897	0	0	24	8	0	0	74,8	52	0,46	0,4	0,5
26.12.2022	4,713	0	46,373	0	0	45,265	0	0	24	0	32752	0	73,2	48,4	0,48	0,4	-0,6
27.12.2022	4,662	0	44,523	0	0	43,488	0	0	24	8	0	0	72,1	46,5	0,44	0,38	2,3
28.12.2022	4,911	0	49,562	0	0	48,407	0	0	24	8	0	0	72,2	48	0,45	0,39	4,2
29.12.2022	4,116	0	39,181	0	0	38,302	0	0	24	8	0	0	70,7	45,1	0,46	0,39	2,1
30.12.2022	4,056	0	38,79	0	0	37,938	0	0	24	8	0	0	69,8	44,3	0,46	0,39	5,6
31.12.2022	3,586	0	35,578	0	0	34,798	0	0	24	8	0	0	69,9	45,3	0,46	0,39	6,3
01.01.2023	2,524	0	20,771	0	0	20,325	0	0	24	8	0	0	69,1	39,4	0,49	0,39	6,1
02.01.2023	3,049	0	26,468	0	0	25,894	0	0	24	8	0	0	69,4	41,3	0,49	0,39	-
03.01.2023	3,647	0	34,155	0	0	33,407	0	0	24	8	0	0	69,8	43,7	0,47	0,39	-
04.01.2023	4,14	0	43,571	0	0	42,615	0	0	24	8	0	0	69,8	46,6	0,45	0,39	-
05.01.2023	3,943	0	39,319	0	0	38,441	0	0	24	8	0	0	70,5	46	0,46	0,39	-
06.01.2023	5,544	0	57,522	0	0	56,038	0	0	24	8	0	0	76,4	52,8	0,44	0,39	-
07.01.2023	5,341	0	49,149	0	0	47,812	0	0	24	8	0	0	78,8	52,1	0,47	0,39	-
08.01.2023	4,693	0	40,662	0	0	39,599	0	0	24	8	0	0	77,1	48,8	0,48	0,39	-
09.01.2023	4,934	0	42,154	0	0	41,099	0	0	24	8	0	0	75,2	46,5	0,47	0,39	-
10.01.2023	4,622	0	41,049	0	0	40,078	0	0	24	8	0	0	72,8	45,3	0,48	0,39	-
11.01.2023	4,583	0	41,332	0	0	40,374	0	0	24	8	0	0	72	44,9	0,47	0,39	-
12.01.2023	4,337	0	37,659	0	0	36,798	0	0	24	8	0	0	71,5	43,4	0,47	0,39	-
13.01.2023	3,789	0	30,068	0	0	29,394	0	0	24	8	0	0	70,7	40	0,48	0,39	-
14.01.2023	3,743	0	33,802	0	0	33,043	0	0	24	8	0	0	70,8	43,8	0,48	0,39	-
15.01.2023	3,793	0	34,681	0	0	33,9	0	0	24	8	0	0	70,9	44,2	0,47	0,39	-
16.01.2023	4,85	0	45,487	0	0	44,453	0	0	24	8	0	0	71,3	45,2	0,45	0,39	-
17.01.2023	4,816	0	43,89	0	0	42,874	0	0	24	8	0	0	71,9	45,1	0,46	0,39	-
18.01.2023	5,467	0	49,945	0	0	48,715	0	0	24	8	0	0	74,5	47,7	0,46	0,39	-
19.01.2023	5,572	0	49,791	0	0	48,538	0	0	24	8	0	0	75,5	48,1	0,47	0,4	-
20.01.2023	5,697	0	50,847	0	0	49,506	0	0	24	8	0	0	77,4	50	0,47	0,39	-
Итого:	135,252	0	1281,486	0	0	1251,112	0	0	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	32,304																

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
21.12.2022	2494,451	26329,018	0	2,763	25704,734	0	2,744	19928	51
20.01.2023	2629,702	27610,504	0	2,763	26955,845	0	2,744	20648	51

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.01.2023 13:41:08