

# #2914#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Номер абонента  
Порядковый номер  
Тип теплосчётчика  
Заводской номер  
Номер системы

Школа №59, МАОУ СОШ  
Рассветный пер. 5, Калининград  
9589  
ТВ7  
20111410  
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	45,313	0,007	940,265	0	0	917,21	0	0	24	0	0	0	74,2	62,5	0,46	0,43	2,3
23.12.2022	43,178	0	944,255	0	0	923,36	0	0	24	0	0	0	70,2	59	0,44	0,41	2,6
24.12.2022	46,343	0	938,065	0	0	913,251	0	0	24	0	0	0	77,6	65,5	0,48	0,45	3,9
25.12.2022	44,803	0	938,53	0	0	913,364	0	0	24	0	0	0	78,2	66,5	0,48	0,45	0,5
26.12.2022	41,209	0	941,705	0	0	919,04	0	0	24	0	0	0	73,5	62,8	0,45	0,42	-0,6
27.12.2022	38,171	0	941,855	0	0	921,316	0	0	24	0	0	0	69,7	59,8	0,43	0,4	2,3
28.12.2022	39,414	0	942,07	0	0	920,46	0	0	24	0	0	0	71,6	61,4	0,44	0,41	4,2
29.12.2022	32,303	0	859,765	0	0,014	842,242	0	0,014	24	0	0	0	67	57,9	0,41	0,39	2,1
30.12.2022	34,141	0,001	934,675	0	0	915,781	0	0	24	1	0	0	66,7	57,8	0,42	0,39	5,6
31.12.2022	34,809	0	933,175	0	0	913,551	0	0	24	1	0	0	68,2	59,1	0,43	0,39	6,3
01.01.2023	33,167	0	893,47	0	0	876,373	0	0	24	1	0	0	64,8	55,8	0,42	0,37	6,1
02.01.2023	32,33	0	934,345	0	0	916,254	0	0	24	1	0	0	65,3	56,8	0,41	0,38	-
03.01.2023	32,887	0	935,52	0	0	917,085	0	0	24	1	0	0	65,8	57,3	0,41	0,38	-
04.01.2023	36,551	0	933,065	0	0	912,417	0	0	24	1	0	0	70,1	60,6	0,44	0,4	-
05.01.2023	34,629	0	934,315	0	0	914,856	0	0	24	1	0	0	67,8	58,8	0,42	0,39	-
06.01.2023	50,374	0	866,145	0	0	840,737	0	0	24	1	0	0	82,2	67,9	0,51	0,46	-
07.01.2023	44,667	0	909,035	0	0	884,31	0	0	24	1	0	0	78,7	66,7	0,49	0,45	-
08.01.2023	38,023	0	934,715	0	0	913,326	0	0	24	1	0	0	71,5	61,6	0,44	0,41	-
09.01.2023	38,677	0	935,805	0	0	914,174	0	0	24	1	0	0	71,8	61,7	0,44	0,41	-
10.01.2023	38,294	0	937,83	0	0	916,508	0	0	24	1	0	0	71,1	61,2	0,42	0,38	-
11.01.2023	41,188	0	937,585	0	0	915,416	0	0	24	1	0	0	72,7	62	0,42	0,38	-
12.01.2023	38,961	0	939,66	0	0	918,46	0	0	24	1	0	0	70,9	60,8	0,41	0,38	-
13.01.2023	36,671	0	942,1	0	0	921,808	0	0	24	1	0	0	69,1	59,6	0,39	0,36	-
14.01.2023	36,061	0	939,155	0	0	918,455	0	0	24	1	0	0	69,9	60,5	0,38	0,35	-
15.01.2023	36,166	0	940,53	0	0	919,54	0	0	24	1	0	0	70,4	61	0,37	0,33	-
16.01.2023	39,031	0	938,895	0	0	917,229	0	0	24	1	0	0	71,7	61,5	0,37	0,34	-
17.01.2023	39,873	0	940,165	0	0	918,35	0	0	24	1	0	0	72	61,6	0,39	0,36	-
18.01.2023	42,324	0	927,525	0	0	904,358	0	0	24	1	0	0	75,1	63,9	0,43	0,39	-
19.01.2023	42,649	0	937,44	0	0	913,914	0	0	24	1	0	0	75,2	64,1	0,41	0,38	-
20.01.2023	43,615	0	936,445	0	0	912,554	0	0	24	1	0	0	75,9	64,5	0,37	0,34	-
Итого:	1175,822	0	27908,105	0	0,014	27265,699	0	0,014	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	280,84																

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	3075,616	84544,735	0	1,831	83005,422	0	1,809	2820	0
20.01.2023	4251,437	112452,84	0	1,845	110271,12	0	1,823	3540	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.01.2023 13:45:45