

# #10413#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.04.2022 по 20.05.2022

Потребитель Колвис Плюс, О  
Адрес потребителя Московский пр-т 175, г. Калининград  
Номер абонента 2868  
Порядковый номер 8706  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 19086691  
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
21.04.2022	1,776	0	46,943	0	0	45,903	0	0	24	91	0	0	70,4	61,3	0,73	0,38	-
22.04.2022	1,663	0	45,47	0	0	44,472	0	0	24	91	0	0	70,1	61,3	0,73	0,38	-
23.04.2022	0,754	0	31,858	0	0	31,165	0	0	24	91	0	0	69,8	64	0,74	0,38	-
24.04.2022	1,441	0	45,713	0	0	44,714	0	0	24	91	0	0	70	62,4	0,74	0,38	-
25.04.2022	1,732	0	48,334	0	0	47,285	0	0	24	91	0	0	69,7	61,1	0,7	0,37	-
26.04.2022	1,821	0	42,085	0	0	41,153	0	0	24	91	0	0	70,5	60	0,65	0,36	-
27.04.2022	1,953	0	42,663	0	0	41,664	0	0	24	91	0	0	72,6	61,5	0,63	0,36	-
28.04.2022	1,8	0	39,243	0	0	38,337	0	0	24	91	0	0	71,9	60,8	0,63	0,36	-
29.04.2022	1,815	0	43,359	0	0	42,366	0	0	24	91	0	0	71,6	61,5	0,63	0,36	-
30.04.2022	1,351	0	34,491	0	0	33,711	0	0	24	91	0	0	71,2	61,7	0,63	0,36	-
01.05.2022	1,347	0	34,179	0	0	33,388	0	0	24	91	0	0	72,1	62,5	0,63	0,36	-
02.05.2022	1,541	0	35,939	0	0	35,104	0	0	24	91	0	0	72,2	61,8	0,63	0,36	-
03.05.2022	1,777	0	38,922	0	0	38,026	0	0	24	91	0	0	71,9	60,8	0,63	0,36	-
04.05.2022	1,807	0	38,732	0	0	37,843	0	0	24	91	0	0	71,8	60,4	0,63	0,36	-
05.05.2022	1,739	0	39,07	0	0	38,16	0	0	24	91	0	0	72,4	61,6	0,63	0,36	-
06.05.2022	1,933	0	42,479	0	0	41,5	0	0	24	91	0	0	72	60,9	0,64	0,36	-
07.05.2022	1,568	0	37,254	0	0	36,407	0	0	24	91	0	0	71,5	61,2	0,64	0,36	-
08.05.2022	1,262	0	35,484	0	0	34,685	0	0	24	91	0	0	71	62,4	0,64	0,36	-
09.05.2022	1,262	0	35,492	0	0	34,686	0	0	24	91	0	0	71,3	62,7	0,64	0,36	-
10.05.2022	1,735	0	40,077	0	0	39,148	0	0	24	91	0	0	72,2	61,7	0,64	0,36	-
11.05.2022	1,719	0	38,681	0	0	37,794	0	0	24	91	0	0	71,7	60,9	0,64	0,36	-
12.05.2022	1,638	0	38,786	0	0	37,912	0	0	24	91	0	0	71,1	60,8	0,64	0,36	-
13.05.2022	1,507	0	38,211	0	0	37,345	0	0	24	91	0	0	71,3	61,7	0,64	0,36	-
14.05.2022	1,271	0	36,925	0	0	36,074	0	0	24	91	0	0	72	63,6	0,65	0,36	-
15.05.2022	1,278	0	36,038	0	0	35,215	0	0	24	91	0	0	71,6	62,9	0,64	0,36	-
16.05.2022	1,652	0	39,562	0	0	38,663	0	0	24	91	0	0	71,4	61,3	0,65	0,36	-
17.05.2022	1,792	0	39,683	0	0	38,781	0	0	24	91	0	0	71,3	60,3	0,65	0,36	-
18.05.2022	1,408	0	38,912	0	0	38,013	0	0	24	91	0	0	72	63,2	0,65	0,36	-
19.05.2022	1,688	0	41,325	0	0	40,379	0	0	24	91	0	0	71,6	61,7	0,65	0,36	-
20.05.2022	1,42	0	41,604	0	0	40,66	0	0	24	91	0	0	71,3	63,1	0,65	0,36	-
Итого:	47,45	0	1187,514	0	0	1160,553	0	0	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	11,333																

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
20.04.2022	1125,13	23685,259	0	0	23120,878	0	0	21555	9
20.05.2022	1172,579	24872,772	0	0	24281,43	0	0	22275	9

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.05.2022 7:35:31