

# #10420#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.03.2022 по 20.04.2022

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
21.03.2022	1,897	0	44,973	0	0	44,011	0	0	24	91	0	0	69,1	58,8	0,72	0,41	2,2
22.03.2022	1,88	0	45,814	0	0	44,792	0	0	24	91	0	0	70,8	60,8	0,73	0,41	3,3
23.03.2022	1,794	0	42,869	0	0	41,911	0	0	24	91	0	0	70,8	60,6	0,73	0,41	4,9
24.03.2022	1,919	0	45,036	0	0	44,031	0	0	24	91	0	0	70,8	60,4	0,74	0,41	4,2
25.03.2022	1,771	0	46,771	0	0	45,738	0	0	24	91	0	0	70,4	61,3	0,74	0,41	3,9
26.03.2022	1,441	0	41,963	0	0	41,056	0	0	24	91	0	0	69,6	61,3	0,74	0,41	7
27.03.2022	1,46	0	40,269	0	0	39,388	0	0	24	91	0	0	70	61,2	0,73	0,41	6,2
28.03.2022	1,917	0	45,722	0	0	44,703	0	0	24	91	0	0	70,7	60,5	0,74	0,41	5,2
29.03.2022	1,89	0	47,682	0	0	46,615	0	0	24	91	0	0	70,9	61,3	0,73	0,41	7
30.03.2022	1,844	0	43,454	0	0	42,438	0	0	24	91	0	0	72,7	62,4	0,72	0,41	4
31.03.2022	1,806	0	42,536	0	0	41,476	0	0	24	91	0	0	75,2	64,9	0,72	0,41	0,2
01.04.2022	2,034	0	50,876	0	0	49,645	0	0	24	91	0	0	74	64,3	0,73	0,41	-
02.04.2022	1,559	0	39,987	0	0	39,053	0	0	24	91	0	0	72,6	63,1	0,72	0,41	-
03.04.2022	1,53	0	38,833	0	0	37,935	0	0	24	91	0	0	72,2	62,6	0,72	0,41	-
04.04.2022	1,86	0	42,655	0	0	41,674	0	0	24	91	0	0	72	61,4	0,73	0,41	-
05.04.2022	1,828	0	43,734	0	0	42,745	0	0	24	91	0	0	71,3	61,1	0,72	0,41	-
06.04.2022	1,749	0	50,228	0	0	49,111	0	0	24	91	0	0	70,6	62,2	0,73	0,41	-
07.04.2022	1,855	0	45,564	0	0	44,553	0	0	24	91	0	0	70,5	60,7	0,75	0,41	-
08.04.2022	1,797	0	45,175	0	0	44,166	0	0	24	91	0	0	70,7	61,1	0,74	0,41	-
09.04.2022	1,6	0	41,16	0	0	40,25	0	0	24	91	0	0	70,4	61	0,73	0,41	-
10.04.2022	1,489	0	40,048	0	0	39,156	0	0	24	91	0	0	70,6	61,6	0,74	0,41	-
11.04.2022	1,785	0	51,47	0	0	50,469	0	0	24	91	0	0	65,3	56,9	0,72	0,4	-
12.04.2022	1,799	0	43,378	0	0	42,407	0	0	24	91	0	0	70,8	60,8	0,71	0,38	-
13.04.2022	1,945	0	45,229	0	0	44,219	0	0	24	91	0	0	70,8	60,4	0,72	0,38	-
14.04.2022	1,722	0	45,21	0	0	44,216	0	0	24	91	0	0	70,1	60,9	0,73	0,38	-
15.04.2022	1,915	0	49,105	0	0	48,021	0	0	24	91	0	0	70,3	60,9	0,72	0,38	-
16.04.2022	1,872	0	44,69	0	0	43,697	0	0	24	91	0	0	70,6	60,5	0,72	0,38	-
17.04.2022	1,409	0	41,586	0	0	40,663	0	0	24	91	0	0	70,4	62,2	0,72	0,38	-
18.04.2022	1,901	0	46,024	0	0	45,014	0	0	24	91	0	0	70,2	60,2	0,73	0,38	-
19.04.2022	1,841	0	48,015	0	0	46,953	0	0	24	91	0	0	70,5	61,2	0,74	0,38	-
20.04.2022	1,823	0	53,437	0	0	52,246	0	0	24	91	0	0	70,6	62,3	0,74	0,38	-
Итого:	54,932	0	1393,493	0	0	1362,352	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	13,12																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.03.2022	1070,198	22291,764	0	0	21758,526	0	0	20811	9
20.04.2022	1125,13	23685,259	0	0	23120,878	0	0	21555	9

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.04.2022 10:41:13