

# #21504#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.09.2022 по 20.10.2022

Потребитель Калининградский карьер, ООО  
Адрес потребителя Судостроительная 11А, Калининград  
Номер абонента 674  
Порядковый номер 6881  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 15024929  
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
21.09.2022	0,23	0	3,45	0	0	3,393	0	0	24	0	0	0	59,7	43,5	0,41	0,28	-
22.09.2022	0,235	0	3,425	0	0	3,368	0	0	24	0	0	0	60	43,3	0,42	0,29	-
23.09.2022	0,235	0	3,474	0	0	3,416	0	0	24	0	0	0	59,8	43,4	0,41	0,29	-
24.09.2022	0,19	0	3,186	0	0	3,135	0	0	24	0	0	0	58,9	44,4	0,42	0,28	-
25.09.2022	0,177	0	3,046	0	0	2,998	0	0	24	0	0	0	58,7	44,7	0,42	0,29	-
26.09.2022	0,229	0	3,435	0	0	3,379	0	0	24	0	0	0	59,6	43,5	0,42	0,28	-
27.09.2022	0,238	0	3,483	0	0	3,425	0	0	24	0	0	0	59,9	43,3	0,42	0,29	-
28.09.2022	0,237	0	3,48	0	0	3,423	0	0	24	0	0	0	59,8	43,3	0,42	0,29	-
29.09.2022	0,243	0	3,55	0	0	3,491	0	0	24	0	0	0	59,8	43,3	0,41	0,29	-
30.09.2022	0,25	0	3,614	0	0	3,554	0	0	24	0	0	0	59,9	43,1	0,41	0,29	-
01.10.2022	0,195	0	3,225	0	0	3,173	0	0	24	0	0	0	58,9	44,3	0,41	0,29	-
02.10.2022	0,187	0	3,199	0	0	3,148	0	0	24	0	0	0	58,6	44,5	0,41	0,29	-
03.10.2022	0,249	0	3,61	0	0	3,55	0	0	24	0	0	0	60	43,3	0,41	0,29	-
04.10.2022	0,271	0	3,625	0	0,079	3,564	0	0,078	24	0	0	0	60,2	42,9	0,41	0,29	-
05.10.2022	1,427	0,012	11,389	0	0,02	11,152	0	0,02	24	0	0	0	67,7	37,2	0,42	0,3	-
06.10.2022	2,24	0,003	18,073	0	0,076	17,679	0	0,075	24	0	0	0	69,6	39,5	0,42	0,3	-
07.10.2022	2,542	0,012	18,496	0	0	18,093	0	0	24	0	0	0	69,6	36	0,42	0,3	-
08.10.2022	2,393	0	17,448	0	0	17,069	0	0	24	0	0	0	69,4	36	0,42	0,3	-
09.10.2022	2,373	0	17,413	0	0	17,037	0	0	24	0	0	0	69,2	36	0,41	0,3	-
10.10.2022	2,526	0	18,435	0	0	18,03	0	0	24	0	0	0	69,9	36,5	0,4	0,3	-
11.10.2022	2,408	0	17,099	0	0	16,719	0	0	24	0	0	0	70,3	36	0,42	0,3	-
12.10.2022	2,408	0	17,205	0	0	16,825	0	0	24	0	0	0	70,1	36	0,42	0,3	-
13.10.2022	2,394	0	17,096	0	0	16,717	0	0	24	0	0	0	70,2	36	0,41	0,3	-
14.10.2022	2,485	0	17,675	0	0	17,282	0	0	24	0	0	0	70,5	36,1	0,42	0,3	-
15.10.2022	2,304	0	16,404	0	0	16,04	0	0	24	0	0	0	70,3	36	0,42	0,3	-
16.10.2022	2,264	0	16,306	0	0	15,948	0	0	24	0	0	0	70	36,1	0,42	0,3	-
17.10.2022	2,281	0	16,265	0	0	15,904	0	0	24	0	0	0	70,3	36,1	0,43	0,3	-
18.10.2022	2,249	0	16,105	0	0	15,747	0	0	24	0	0	0	70,2	36,1	0,43	0,29	-
19.10.2022	2,365	0	17,013	0	0	16,636	0	0	24	0	0	0	70,2	36,3	0,41	0,3	-
20.10.2022	2,492	0	18,049	0	0	17,649	0	0	24	0	0	0	70,2	36,5	0,4	0,3	-
Итого:	40,317	0	318,273	0	0,175	311,544	0	0,173	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	9,63																

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
20.09.2022	1460,407	11646,07	0	6,184	11362,479	0	6,125	15755	28
20.10.2022	1500,724	11964,34	0	6,359	11674,023	0	6,298	16475	28

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.10.2022 7:30:02