

#21487#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

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
21.12.2021	5,867	0	46,065	0	0	44,738	0	0	24	0	0	0	81,3	50	0,39	0,34	-
22.12.2021	5,944	0	45,265	0	0	43,932	0	0	24	0	0	0	82,4	50,1	0,4	0,35	-
23.12.2021	5,598	0	41,632	0	0	40,439	0	0	24	0	0	0	81	48	0,4	0,34	-
24.12.2021	5,512	0	41,184	0	0	40,013	0	0	24	0	0	0	80,7	47,8	0,4	0,34	-
25.12.2021	5,619	0	43,958	0	0	42,718	0	0	24	0	0	0	80,4	49	0,39	0,34	-
26.12.2021	5,411	0	41,615	0	0	40,45	0	0	24	0	0	0	80	48,1	0,4	0,34	-
27.12.2021	6,011	0	45,036	0	0	43,7	0	0	24	0	0	0	82,8	49,9	0,4	0,35	-
28.12.2021	6,098	0	44,053	0	0	42,708	0	0	24	0	0	0	84,1	50,1	0,4	0,35	-
29.12.2021	5,606	0	40,785	0	0	39,606	0	0	24	0	0	0	81,5	47,7	0,4	0,35	-
30.12.2021	5,094	0	38,708	0	0	37,675	0	0	24	0	0	0	77,9	45,6	0,4	0,34	-
31.12.2021	3,986	0	29,871	0	0	29,154	0	0	24	0	0	0	73,4	40,8	0,41	0,34	-
01.01.2022	4,24	0	32,879	0	0	32,085	0	0	24	0	0	0	73,6	42,1	0,41	0,33	-
02.01.2022	3,681	0	27,185	0	0	26,537	0	0	24	0	0	0	73,2	40,1	0,41	0,33	-
03.01.2022	3,683	0	26,844	0	0	26,209	0	0	24	0	0	0	72,8	39,2	0,41	0,33	-
04.01.2022	3,652	0	26,493	0	0	25,865	0	0	24	0	0	0	72,8	39,1	0,41	0,33	-
05.01.2022	4,425	0	35,659	0	0	34,802	0	0	24	0	0	0	73,4	43	0,4	0,34	-
06.01.2022	5,052	0	43,333	0	0	42,248	0	0	24	0	0	0	75	46,4	0,39	0,34	-
07.01.2022	5,31	0	44,501	0	0	43,331	0	0	24	0	0	0	77,1	47,9	0,39	0,34	-
08.01.2022	5,231	0	42,546	0	0	41,422	0	0	24	0	0	0	77,5	47,3	0,4	0,34	-
09.01.2022	5,139	0	39,405	0	0	38,341	0	0	24	0	0	0	78,4	46,4	0,4	0,34	-
10.01.2022	5,536	0	41,231	0	0	40,056	0	0	24	0	0	0	80,8	47,9	0,4	0,34	-
11.01.2022	5,461	0	40,299	0	0	39,175	0	0	24	0	0	0	79,8	46,6	0,4	0,34	-
12.01.2022	5,409	0	41,344	0	0	40,209	0	0	24	0	0	0	79,2	47,1	0,4	0,35	-
13.01.2022	4,24	0	30,969	0	0	30,192	0	0	24	0	0	0	75,2	41,7	0,4	0,34	-
14.01.2022	4,093	0	31,625	0	0	30,9	0	0	24	0	0	0	71,6	39,9	0,4	0,34	-
15.01.2022	4,54	0	39,14	0	0	38,23	0	0	24	0	0	0	72,1	43,8	0,39	0,34	-
16.01.2022	5,044	0	42,551	0	0	41,48	0	0	24	0	0	0	75,4	46,3	0,39	0,34	-
17.01.2022	4,597	0	36,21	0	0	35,323	0	0	24	0	0	0	74,3	43,2	0,4	0,34	-
18.01.2022	4,874	0	40,556	0	0	39,577	0	0	24	0	0	0	73,7	44,3	0,4	0,35	-
19.01.2022	4,56	0	36,592	0	0	35,708	0	0	24	0	0	0	73,6	43,2	0,4	0,34	-
20.01.2022	5,205	0	44,239	0	0	43,13	0	0	24	0	0	0	75,2	46,4	0,39	0,35	-
Итого:	154,718	0	1201,773	0	0	1169,953	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	36,954																

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
20.12.2021	890,316	6699,124	0	5,284	6534,44	0	5,232	9200	7
20.01.2022	1045,034	7900,895	0	5,284	7704,394	0	5,232	9944	7

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 21.01.2022 12:52:57