

#14504#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.05.2022 по 20.06.2022

Потребитель Мюллер и К, ООО
Адрес потребителя Горького 162В, Калининград
Номер абонента 608
Порядковый номер 7824
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 16046015
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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.05.2022	0,185	0	1,904	0	0	1,873	0	0	24	0	58,7	35,1	0,18	0,15	-
22.05.2022	0,202	0	1,987	0	0	1,955	0	0	24	0	59,5	34,8	0,18	0,15	-
23.05.2022	0,598	0	4,346	0	0	4,263	0	0	24	0	64,3	30,8	0,19	0,14	-
24.05.2022	0,569	0	4,104	0	0	4,025	0	0	24	0	64,5	30,7	0,19	0,14	-
25.05.2022	0,529	0	3,904	0	0	3,83	0	0	24	0	64	31	0,18	0,14	-
26.05.2022	0,486	0	3,646	0	0	3,577	0	0	24	0	64,1	31,7	0,18	0,14	-
27.05.2022	0,323	0	2,709	0	0	2,661	0	0	24	0	61,5	32,5	0,18	0,14	-
28.05.2022	0,477	0	3,641	0	0	3,574	0	0	24	0	63,3	31,5	0,18	0,14	-
29.05.2022	0,569	0	4,182	0	0	4,103	0	0	24	0	64,3	31,2	0,18	0,15	-
30.05.2022	0,395	0	3,241	0	0	3,182	0	0	24	0	62,8	33,2	0,18	0,15	-
31.05.2022	0,531	0	3,979	0	0	3,904	0	0	24	0	63,9	31,4	0,19	0,15	-
01.06.2022	0,227	0	2,227	0	0	2,191	0	0	24	0	59,8	35	0,19	0,15	-
02.06.2022	0,544	0	4,023	0	0	3,946	0	0	24	0	64,1	31,2	0,19	0,14	-
03.06.2022	0,831	0	5,794	0	0	5,68	0	0	24	0	65,5	30,5	0,17	0,13	-
04.06.2022	0,689	0	4,83	0	0	4,735	0	0	24	0	65,4	30,7	0,17	0,13	-
05.06.2022	0,712	0	5,066	0	0	4,967	0	0	24	0	65,2	31	0,16	0,13	-
06.06.2022	0,599	0	4,331	0	0	4,247	0	0	24	0	64,9	31,2	0,17	0,14	-
07.06.2022	0,654	0	4,66	0	0	4,568	0	0	24	0	65,5	31,3	0,17	0,13	-
08.06.2022	0,512	0	3,865	0	0	3,791	0	0	24	0	64,3	32	0,16	0,12	-
09.06.2022	0,289	0	2,616	0	0	2,57	0	0	24	0	61,5	34,6	0,14	0,13	-
10.06.2022	0,45	0	3,615	0	0	3,548	0	0	24	0	63,6	33,3	0,14	0,12	-
11.06.2022	0,58	0	4,235	0	0	4,153	0	0	24	0	64,9	31,6	0,15	0,12	-
12.06.2022	0,411	0	3,243	0	0	3,183	0	0	24	0	63,3	32,5	0,14	0,12	-
13.06.2022	0,422	0	3,321	0	0	3,26	0	0	24	0	63,2	32,3	0,14	0,11	-
14.06.2022	0,489	0	3,727	0	0	3,657	0	0	24	0	63,8	31,9	0,15	0,12	-
15.06.2022	0,779	0	5,421	0	0	5,313	0	0	24	0	66	30,9	0,16	0,12	-
16.06.2022	0,625	0	4,54	0	0	4,452	0	0	24	0	65	31,5	0,16	0,12	-
17.06.2022	0,549	0	4,105	0	0	4,027	0	0	24	0	64,4	31,8	0,16	0,12	-
18.06.2022	0,324	0	2,779	0	0	2,729	0	0	24	0	62,2	33,8	0,15	0,13	-
19.06.2022	0,554	0	4,154	0	0	4,075	0	0	24	0	64,2	31,8	0,15	0,12	-
20.06.2022	0,6	0	4,455	0	0	4,369	0	0	24	0	64,9	32,1	0,14	0,13	-
Итого:	15,704	0	118,65	0	0	116,408	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	3,751														

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
20.05.2022	1101,183	9961,156	0	0,099	9719,568	0	0,098	7592	28
20.06.2022	1116,884	10079,807	0	0,099	9835,979	0	0,098	8336	28

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.06.2022 7:35:19