

#14502#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.06.2022 по 20.07.2022

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
21.06.2022	1,374	0	8,956	0	0	8,768	0	0	24	0	67,9	30,5	0,16	0,12	-
22.06.2022	0,68	0	4,866	0	0	4,77	0	0	24	0	65,6	31,6	0,14	0,13	-
23.06.2022	0,455	0	3,431	0	0	3,367	0	0	24	0	63,8	31,5	0,14	0,13	-
24.06.2022	0,497	0	3,495	0	0	3,43	0	0	24	0	63,7	29,1	0,13	0,13	-
25.06.2022	17,089	0	126,564	0	0	124,144	0	0	24	0	64,5	31,6	0,16	0,13	-
26.06.2022	0,533	0	3,855	0	0	3,781	0	0	744	0	64,2	30,6	0,13	0,12	-
27.06.2022	0,515	0	3,814	0	0	3,743	0	0	24	0	63,5	30,7	0,13	0,12	-
28.06.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,7	38,6	0,17	0,15	-
28.06.2022	0,251	0	2,234	0	0	2,194	0	0	0	1	62	34,7	0,15	0,13	-
29.06.2022	0,201	0	2,529	0	0	2,484	0	0	21	3	62	42,7	0,13	0,12	-
30.06.2022	0,261	0	3,139	0	0	3,08	0	0	24	0	63,7	43,5	0,13	0,12	-
01.07.2022	0,308	0	3,821	0	0	3,748	0	0	24	0	64,5	44,8	0,13	0,11	-
02.07.2022	0,32	0	4,195	0	0	4,113	0	0	24	0	65,2	46,6	0,13	0,11	-
03.07.2022	0,293	0	2,715	0	0	2,665	0	0	24	0	62,9	36,7	0,12	0,11	-
04.07.2022	0,266	0	3,009	0	0	2,954	0	0	24	0	63	41,5	0,12	0,11	-
05.07.2022	0,262	0	3,549	0	0	3,482	0	0	24	0	63,9	45,9	0,12	0,11	-
06.07.2022	0,236	0	2,777	0	0	2,727	0	0	24	0	62,6	42	0,12	0,11	-
07.07.2022	0,199	0	3,358	0	0	3,295	0	0	24	0	63,7	49,3	0,13	0,12	-
08.07.2022	0,231	0	2,888	0	0	2,836	0	0	24	0	61,9	42,4	0,13	0,11	-
09.07.2022	0,23	0	3,483	0	0	3,418	0	0	24	0	63,1	47	0,13	0,11	-
10.07.2022	0,165	0	2,979	0	0	2,926	0	0	24	0	61,7	48,3	0,12	0,11	-
11.07.2022	0,19	0	3,751	0	0	3,681	0	0	24	0	63,5	51,1	0,13	0,12	-
12.07.2022	0,232	0	3,888	0	0	3,815	0	0	24	0	63,3	48,8	0,13	0,12	-
13.07.2022	0,345	0	3,854	0	0	3,781	0	0	24	0	63,9	42,1	0,12	0,12	-
14.07.2022	0,238	0	5,229	0	0	5,128	0	0	24	0	64,8	53,7	0,13	0,11	-
15.07.2022	0,124	0	2,616	0	0	2,57	0	0	24	0	61,7	50,1	0,13	0,12	-
16.07.2022	0,12	0	3,404	0	0	3,342	0	0	24	0	62,6	54,1	0,12	0,11	-
17.07.2022	0,247	0	5,281	0	0	5,179	0	0	24	0	64,9	53,5	0,13	0,12	-
18.07.2022	0,187	0	4,525	0	0	4,439	0	0	24	0	64,2	54,1	0,13	0,12	-
19.07.2022	0,325	0	5,485	0	0	5,379	0	0	24	0	64,8	50,4	0,13	0,12	-
20.07.2022	0,367	0	4,605	0	0	4,521	0	0	24	0	62,9	43,5	0,12	0,11	-
Итого:	26,741	0	238,295	0	0	233,76	0	0	1437	0	0	0	0	0	0
Гкал	6,387														

Общее время работы системы, ч 720
Период нормальной работы системы, ч 1437

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.06.2022	1116,884	10079,807	0	0,099	9835,979	0	0,098	8336	28
20.07.2022	1126,998	10194,945	0	0,099	9948,942	0	0,098	9053	31

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.07.2022 10:50:19