

#6013#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель: Мастер, ООО, УК
Адрес потребителя: Машиностроительная 4-10, г. Калининград
Номер абонента: 4342
Порядковый номер: 8957
Тип теплосчётчика: ТВ7
Заводской номер: 19079812
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
24.05.2022	5,812	0	79,83	0	0,01	78,001	0	0,01	24	106	0	0	71,5	53,8	0,43	0,32	-
25.05.2022	5,934	0,002	79,29	0	0	77,467	0	0	24	106	0	0	71,7	53,4	0,43	0,32	-
26.05.2022	5,97	0	79,658	0	0,01	77,83	0	0,01	24	106	0	0	71,6	53,3	0,43	0,32	-
27.05.2022	5,86	0,002	79,778	0	0,01	77,95	0	0,01	24	106	0	0	71,6	53,6	0,43	0,32	-
28.05.2022	5,913	0,002	80,22	0	0,01	78,381	0	0,01	24	106	0	0	71,6	53,6	0,43	0,32	-
29.05.2022	6,284	0,002	81,942	0	0	80,057	0	0	24	106	0	0	71,7	53	0,43	0,32	-
30.05.2022	5,907	0	78,912	0	0,01	77,101	0	0,01	24	106	0	0	71,6	53,4	0,43	0,32	-
31.05.2022	5,957	0,002	78,673	0	0,01	76,857	0	0,01	24	106	0	0	71,8	53,3	0,43	0,32	-
01.06.2022	1,669	0,002	39,083	0	0	38,435	0	0	24	106	0	0	58,7	52,5	0,27	0,24	-
02.06.2022	0	0	7,875	0	0	7,851	0	0	24	106	0	0	27,8	43,3	0,22	0,23	-
03.06.2022	0	0	6,398	0	0	6,387	0	0	24	106	0	0	22,6	30,6	0,22	0,23	-
04.06.2022	0	0	5,043	0	0	5,036	0	0	24	106	0	0	21,3	27,2	0,23	0,23	-
05.06.2022	0	0	4,307	0	0	4,302	0	0	24	106	0	0	20,7	24,6	0,22	0,23	-
06.06.2022	0	0	2,533	0	0	2,529	0	0	24	106	0	0	20,5	22,7	0,22	0,23	-
07.06.2022	0	0	0,93	0	0	0,929	0	0	24	120	0	0	20,7	21,5	0,22	0,22	-
08.06.2022	0	0	0,03	0	0	0,03	0	0	24	135	0	0	21	20,6	0,22	0,23	-
09.06.2022	0,005	0	1,195	0	0	1,194	0	0	24	138	0	0	20,7	19,8	0,17	0,18	-
10.06.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	140	0	0	19,5	17,7	0,2	0,2	-
11.06.2022	0	0	0	0	0	0	0	0	24	140	0	0	18,9	17,4	0,22	0,22	-
12.06.2022	1,259	0	35,938	0	0,28	35,632	0	0,279	24	140	0	0	41,4	33,2	0,29	0,29	-
13.06.2022	5,82	0,03	86,96	0	0	85,077	0	0	24	141	0	0	69,3	53	0,35	0,32	-
14.06.2022	5,901	0	79,253	0	0	77,475	0	0	24	141	0	0	70,6	52,5	0,4	0,32	-
15.06.2022	5,636	0	78,975	0	0	77,208	0	0	24	141	0	0	70,5	53,1	0,44	0,32	-
16.06.2022	5,397	0	76,9	0	0	75,176	0	0	24	141	0	0	70,7	53,5	0,44	0,32	-
17.06.2022	5,289	0	76,393	0	0	74,679	0	0	24	141	0	0	70,7	53,8	0,44	0,32	-
18.06.2022	5,259	0	76,028	0	0	74,323	0	0	24	141	0	0	70,7	53,8	0,44	0,32	-
19.06.2022	5,479	0	77,562	0	0	75,823	0	0	24	141	0	0	70,7	53,5	0,44	0,32	-
20.06.2022	5,53	0	79,085	0	0	77,319	0	0	24	141	0	0	70,5	53,4	0,43	0,32	-
21.06.2022	5,073	0	74,098	0	0	72,441	0	0	24	141	0	0	70,6	53,9	0,44	0,32	-
22.06.2022	5,341	0	76,533	0	0	74,814	0	0	23	141	0	1	70,7	53,7	0,45	0,31	-
23.06.2022	5,22	0	75,692	0	0	73,998	0	0	24	141	0	0	70,6	53,7	0,44	0,32	-
Итого:	110,515	0	1599,114	0	0,34	1564,302	0	0,339	743	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	26,396																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 743

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2022	10483,725	99651,968	0	38,79	97190,48	0	38,211	15219	4
23.06.2022	10594,241	101251,078	0	39,13	98754,781	0	38,549	15962	5

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
28.06.2022 13:57:46