

#15363#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.06.2022 по 20.07.2022

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО
 Адрес потребителя Молодежная 6 - Озерная 30, Калининград
 Номер абонента 4951
 Порядковый номер 8573
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 19084104
 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
21.06.2022	2,993	0	44,162	0	0	43,165	0	0	24	930	0	0	71	54,5	0,54	0,28	-
22.06.2022	3,007	0	43,688	0	0	42,7	0	0	24	930	0	0	71,1	54,3	0,53	0,28	-
23.06.2022	2,798	0	42,775	0	0	41,806	0	0	24	930	0	0	71,1	55,2	0,53	0,28	-
24.06.2022	2,887	0	43,049	0	0	42,073	0	0	24	930	0	0	71,2	54,8	0,53	0,28	-
25.06.2022	2,564	0	42,285	0	0	41,327	0	0	24	930	0	0	71,2	56,4	0,53	0,28	-
26.06.2022	2,488	0	42,305	0	0	41,357	0	0	24	930	0	0	70,7	56,4	0,53	0,28	-
27.06.2022	2,553	0	43,015	0	0	42,071	0	0	24	930	0	0	70	55,5	0,53	0,29	-
28.06.2022	2,539	0	41,7	0	0	40,781	0	0	24	930	0	0	70,1	55,3	0,53	0,28	-
29.06.2022	2,723	0	42,606	0	0	41,666	0	0	24	930	0	0	70,2	54,7	0,53	0,29	-
30.06.2022	2,589	0	43,195	0	0	42,249	0	0	24	930	0	0	70	55,4	0,54	0,28	-
01.07.2022	2,496	0	43,456	0	0	42,501	0	0	24	930	0	0	70	56	0,54	0,29	-
02.07.2022	2,388	0	41,34	0	0	40,437	0	0	24	930	0	0	69,7	55,7	0,53	0,29	-
03.07.2022	2,423	0	40,494	0	0	39,604	0	0	24	930	0	0	69,9	55,4	0,52	0,29	-
04.07.2022	2,507	0	41,034	0	0	40,13	0	0	24	930	0	0	70	55,2	0,52	0,29	-
05.07.2022	2,546	0	41,634	0	0	40,719	0	0	24	930	0	0	70	55,2	0,53	0,29	-
06.07.2022	2,513	0	41,325	0	0	40,42	0	0	24	930	0	0	69,8	55	0,52	0,29	-
07.07.2022	2,494	0	39,958	0	0	39,092	0	0	24	930	0	0	69,4	54,2	0,51	0,29	-
08.07.2022	2,456	0	40,702	0	0	39,843	0	0	24	930	0	0	68,5	53,8	0,52	0,29	-
09.07.2022	2,237	0	39,73	0	0	38,899	0	0	24	930	0	0	68,2	54,5	0,51	0,29	-
10.07.2022	2,308	0	40,836	0	0	39,984	0	0	24	930	0	0	68,1	54,3	0,52	0,29	-
11.07.2022	2,58	0	42,255	0	0	41,367	0	0	24	930	0	0	68,3	53,5	0,52	0,29	-
12.07.2022	2,608	0	42,154	0	0	41,278	0	0	24	930	0	0	67,9	52,8	0,52	0,29	-
13.07.2022	1,625	0	28,013	0	0	27,424	0	0	24	930	0	0	68,3	54,2	0,52	0,32	-
14.07.2022	1,628	0	26,903	0	0	26,341	0	0	16	930	0	8	68,1	53,4	0,52	0,33	-
15.07.2022	2,531	0	42,912	0	0	42,02	0	0	15	930	0	9	67,9	53,6	0,53	0,29	-
16.07.2022	2,527	0	42,889	0	0	41,995	0	0	24	930	0	0	68	53,7	0,53	0,29	-
17.07.2022	2,298	0	42,27	0	0	41,384	0	0	24	930	0	0	68,2	55	0,53	0,29	-
18.07.2022	2,482	0	42,53	0	0	41,647	0	0	24	930	0	0	67,8	53,6	0,53	0,29	-
19.07.2022	2,63	0	42,824	0	0	41,927	0	0	24	930	0	0	68,1	53,2	0,53	0,29	-
20.07.2022	2,578	0	43,103	0	0	42,205	0	0	24	930	0	0	67,9	53,4	0,53	0,29	-
Итого:	74,996	0	1235,142	0	0	1208,412	0	0	703	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	17,912																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 703

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.06.2022	27247,527	271823,864	0	0	265065,493	0	0	25104	4
20.07.2022	27322,523	273059,004	0	0	266273,905	0	0	25807	21

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 21.07.2022 7:38:26