

#5698#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель УЮТ, ООО, УК
Адрес потребителя Грекова ба-8а, Калининград
Номер абонента 13
Порядковый номер 9035
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 20120961
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
24.01.2022	9,037	0	93,293	0	0	90,845	0	0	24	2	0	0	77,1	53,4	0,32	0,24	-1,2
25.01.2022	8,58	0	94,749	0	0	92,389	0	0	24	2	0	0	74,9	52,7	0,32	0,24	0,2
26.01.2022	8,373	0	92,743	0	0	90,471	0	0	24	2	0	0	74,2	52,1	0,31	0,24	3,1
27.01.2022	8,642	0	94,96	0	0	92,568	0	0	24	2	0	0	75,4	53,1	0,32	0,24	1,6
28.01.2022	8,419	0	91,497	0	0	89,228	0	0	24	2	0	0	74,7	52,2	0,31	0,24	3,8
29.01.2022	8,483	0	90,429	0	0	88,165	0	0	24	2	0	0	75	52,1	0,31	0,24	3
30.01.2022	8,511	0	93,159	0	0	90,832	0	0	24	2	0	0	74,9	52,6	0,32	0,24	0,7
31.01.2022	8,721	0	91,663	0	0	89,315	0	0	24	2	0	0	76	52,7	0,32	0,24	3,4
01.02.2022	8,855	0	91,889	0	0	89,48	0	0	24	2	0	0	77	53,4	0,32	0,24	0,9
02.02.2022	9,07	0	92,789	0	0	90,311	0	0	24	2	0	0	77,8	53,9	0,32	0,24	-
03.02.2022	9,127	0	93,601	0	0	91,092	0	0	24	2	0	0	78	54,1	0,32	0,24	-
04.02.2022	8,907	0	95,594	0	0	93,11	0	0	24	2	0	0	76,6	53,8	0,32	0,24	-
05.02.2022	8,59	0	95,283	0	0	92,898	0	0	24	2	0	0	75	52,9	0,32	0,24	-
06.02.2022	8,513	0	94,479	0	0	92,13	0	0	24	2	0	0	74,8	52,8	0,32	0,24	-
07.02.2022	8,465	0	93,358	0	0	91,033	0	0	24	2	0	0	74,9	52,7	0,32	0,24	-
08.02.2022	8,507	0	93,758	0	0	91,427	0	0	24	2	0	0	74,8	52,6	0,32	0,24	-
09.02.2022	8,438	0	96,669	0	0	94,305	0	0	24	2	0	0	74,1	52,7	0,32	0,24	-
10.02.2022	8,401	0	97,015	0	0	94,649	0	0	24	2	0	0	73,9	52,8	0,32	0,24	-
11.02.2022	8,428	0	95,053	0	0	92,712	0	0	24	2	0	0	74,4	52,7	0,32	0,24	-
12.02.2022	8,82	0	92,01	0	0	89,614	0	0	24	2	0	0	76,8	53,3	0,31	0,24	-
13.02.2022	8,926	0	93,133	0	0	90,684	0	0	24	2	0	0	77,3	53,8	0,32	0,24	-
14.02.2022	8,602	0	95,389	0	0	92,976	0	0	24	2	0	0	75,5	53,4	0,33	0,24	3,3
15.02.2022	8,196	0	94,648	0	0	92,375	0	0	24	2	0	0	73,3	52,2	0,32	0,24	4
16.02.2022	8,296	0	96,778	0	0	94,439	0	0	24	2	0	0	73,6	52,7	0,33	0,25	3,4
17.02.2022	8,066	0	94,691	0	0	92,418	0	0	24	2	0	0	73,3	52,5	0,32	0,24	5,5
18.02.2022	8,281	0	94,823	0	0	92,512	0	0	24	2	0	0	74	52,6	0,32	0,24	5,8
19.02.2022	8,105	0	93,15	0	0	90,917	0	0	24	2	0	0	73,2	52	0,32	0,24	4,6
20.02.2022	8,257	0	92,972	0	0	90,703	0	0	24	2	0	0	74	52,3	0,32	0,24	4,5
21.02.2022	8,278	0	96,348	0	0	94,009	0	0	24	2	0	0	73,7	52,7	0,33	0,24	2,8
22.02.2022	8,659	0	92,312	0	0	89,939	0	0	24	2	0	0	76,2	53,2	0,32	0,24	5,8
23.02.2022	8,796	0	94,063	0	0	91,627	0	0	24	2	0	0	76,6	53,7	0,32	0,24	1,2
Итого:	265,349	0	2912,298	0	0	2839,173	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	63,378																

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
23.01.2022	2568,11	28886,711	0	0	28159,435	0	0	10973	4
23.02.2022	2833,458	31799,012	0	0	30998,608	0	0	11717	4

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 8:28:32