

#7491#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
 Адрес потребителя Житомирская 10-14, Калининград
 Номер абонента 5346
 Порядковый номер 8908
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 20109065
 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
24.12.2021	11,805	0	232,6	0	0	225,765	0	0	24	0	0	0	82,2	69,8	0,4	0,27	-
25.12.2021	11,773	0	227,938	0	0	221,264	0	0	24	0	0	0	82,1	69,4	0,39	0,27	-
26.12.2021	11,745	0	235,352	0	0	228,509	0	0	24	0	0	0	81,7	69,5	0,4	0,27	-
27.12.2021	12,281	0	222,087	0	0	215,248	0	0	24	0	0	0	84,5	70,9	0,39	0,27	-
28.12.2021	12,634	0	221,525	0	0	214,536	0	0	24	0	0	0	85,7	71,7	0,4	0,28	-
29.12.2021	13,654	0	231,624	0	0,296	224,683	0	0,29	24	0	0	0	83,2	68,8	0,4	0,28	-
30.12.2021	13,24	0,077	233,67	0	0,001	227,176	0	0,001	24	0	0	0	79,7	65,8	0,4	0,27	-
31.12.2021	12,004	0	240,524	0	0	234,487	0	0	24	0	0	0	75,3	63,1	0,41	0,27	-
01.01.2022	11,888	0	237,989	0	0	231,98	0	0	24	0	0	0	75,5	63,3	0,4	0,27	-
02.01.2022	11,857	0	238,695	0	0	232,615	0	0	24	0	0	0	75,8	63,7	0,4	0,27	-
03.01.2022	11,634	0	241,467	0	0	235,373	0	0	24	0	0	0	75,5	63,7	0,4	0,27	-
04.01.2022	11,642	0	241,018	0	0	234,846	0	0	24	0	0	0	76,1	64,3	0,4	0,27	-
05.01.2022	11,317	0	232,391	0	0	226,536	0	0	24	0	0	0	75,4	63,5	0,4	0,27	-
06.01.2022	11,704	0	225,441	0	0	219,598	0	0	24	0	0	0	76,6	63,9	0,39	0,27	-
07.01.2022	12,518	0	228,176	0	0	221,874	0	0	24	0	0	0	79,4	66	0,39	0,27	-
08.01.2022	12,657	0	235,471	0	0	228,942	0	0	24	0	0	0	79,6	66,4	0,4	0,27	-
09.01.2022	12,799	0	230,463	0	0	223,958	0	0	24	0	0	0	80,4	66,8	0,39	0,27	-
10.01.2022	13,535	0	232,314	0	0	225,372	0	0	24	0	0	0	83	68,7	0,4	0,27	-
11.01.2022	13,409	0	235,938	0	0	229,029	0	0	24	0	0	0	82,1	68,2	0,4	0,27	-
12.01.2022	13,267	0	229,782	0	0	223,165	0	0	24	0	0	0	81,2	67,1	0,39	0,27	-
13.01.2022	12,225	0	237,373	0	0,007	231,12	0	0,007	24	0	0	0	77,3	64,7	0,4	0,27	-
14.01.2022	10,941	0,002	232,019	0	0	226,482	0	0	24	0	0	0	73,1	61,6	0,39	0,27	-
15.01.2022	11,367	0	231,367	0	0	225,715	0	0	24	0	0	0	74,1	62,1	0,4	0,27	-
16.01.2022	12,216	0	232,932	0	0	226,805	0	0	24	0	0	0	77,3	64,5	0,4	0,27	-
17.01.2022	11,792	0	228,071	0	0	222,199	0	0	24	0	0	0	76,3	63,7	0,39	0,27	-
18.01.2022	11,473	0	220,758	0	0	215,19	0	0	24	0	0	0	75,5	62,8	0,38	0,27	-
19.01.2022	11,617	0	224,751	0	0	219,039	0	0	24	0	0	0	75,8	63,2	0,39	0,27	-
20.01.2022	11,867	0	218,229	0	0	212,549	0	0	24	0	0	0	76,8	63,5	0,39	0,28	-
21.01.2022	12,148	0	222,626	0	0	216,737	0	0	24	0	0	0	77,5	64,1	0,39	0,28	-
22.01.2022	12,368	0	225,458	0	0	219,445	0	0	24	0	0	0	77,8	64,4	0,4	0,28	-
23.01.2022	12,314	0	225,838	0	0	219,843	0	0	24	0	0	0	77,7	64,3	0,39	0,27	-
Итого:	377,691	0	7153,887	0	0,304	6960,08	0	0,298	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	90,21																

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
23.12.2021	2825,022	54321,023	0	0,163	52950,822	0	0,161	12774	175
23.01.2022	3202,713	61474,91	0	0,467	59910,904	0	0,458	13518	175

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.01.2022 17:52:00