

#10411#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
Адрес потребителя Гайдара 131-133 (Отопление)
Номер абонента 5346
Порядковый номер 8728
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 19086511
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
24.10.2022	8,845	0	253,034	0	0	250,207	0	0	24	38	0	0	49,2	40,8	0,51	0,42	-
25.10.2022	8,666	0	251,749	0	0	248,891	0	0	24	38	0	0	49,6	41,3	0,51	0,41	-
26.10.2022	8,764	0	251,68	0	0	248,807	0	0	24	38	0	0	49,8	41,4	0,51	0,42	-
27.10.2022	8,7	0	251,595	0	0	248,743	0	0	24	38	0	0	49,5	41,1	0,51	0,42	-
28.10.2022	8,789	0	245,845	0	0	243,038	0	0	24	38	0	0	49,8	41,1	0,51	0,41	-
29.10.2022	9,018	0	251,855	0	0	248,947	0	0	24	38	0	0	50	41,3	0,51	0,41	-
30.10.2022	9,189	0	251,821	0	0	248,87	0	0	24	38	0	0	50,3	41,5	0,51	0,42	-
31.10.2022	8,694	0	249,955	0	0	247,133	0	0	24	38	0	0	49,5	41,1	0,51	0,42	-
01.11.2022	8,674	0	250,027	0	0	247,232	0	0	24	38	0	0	49,1	40,8	0,51	0,42	-
02.11.2022	9,198	0	252,65	0	0	249,775	0	0	24	38	0	0	49,6	40,9	0,51	0,42	-
03.11.2022	9,356	0	255,042	0	0	252,147	0	0	24	38	0	0	49,6	40,7	0,51	0,42	-
04.11.2022	9,208	0	255,146	0	0	252,397	0	0	24	38	0	0	48,3	39,6	0,51	0,42	-
05.11.2022	9,056	0	255,274	0	0	252,563	0	0	24	38	0	0	47,9	39,3	0,51	0,42	-
06.11.2022	9,11	0	255,369	0	0	252,69	0	0	24	38	0	0	47,7	39,1	0,51	0,42	-
07.11.2022	9,336	0	255,96	0	0	253,296	0	0	24	38	0	0	47,5	38,7	0,51	0,41	-
08.11.2022	9,402	0	255,875	0	0	253,156	0	0	24	38	0	0	47,9	39,1	0,49	0,4	-
09.11.2022	9,336	0	255,805	0	0	253,085	0	0	24	38	0	0	48,1	39,3	0,49	0,4	-
10.11.2022	9,21	0	256,039	0	0	253,336	0	0	24	38	0	0	47,8	39,1	0,49	0,4	-
11.11.2022	9,397	0	255,691	0	0	252,941	0	0	24	38	0	0	48,2	39,3	0,49	0,4	-
12.11.2022	9,259	0	255,461	0	0	252,727	0	0	24	38	0	0	48,1	39,4	0,49	0,4	-
13.11.2022	9,168	0	255,637	0	0	252,903	0	0	24	38	0	0	48,1	39,5	0,49	0,4	-
14.11.2022	9,161	0	248,181	0	0	245,552	0	0	24	38	0	0	48	39,1	0,49	0,39	-
15.11.2022	9,244	0	256,199	0	0	253,509	0	0	24	38	0	0	47,7	39	0,49	0,4	-
16.11.2022	9,457	0	255,881	0	0	253,236	0	0	24	38	0	0	47,3	38,4	0,49	0,4	-
17.11.2022	11,444	0	256,36	0	0	253,245	0	0	24	38	0	0	51,3	40,5	0,49	0,4	-
18.11.2022	12,533	0	264,895	0	0	261,431	0	0	24	38	0	0	53,2	41,8	0,49	0,4	-
19.11.2022	13,128	0	273,674	0	0	270,024	0	0	24	38	0	0	53,8	42,2	0,5	0,4	-
20.11.2022	13,629	0	273,679	0	0	269,89	0	0	24	38	0	0	54,8	42,7	0,5	0,4	-
21.11.2022	13,902	0	308,655	0	0	304,397	0	0	24	38	0	0	54,7	43,8	0,53	0,41	-
22.11.2022	13,134	0	337,919	0	0	333,597	0	0	24	38	0	0	52,6	43,3	0,56	0,42	-
23.11.2022	13,45	0	338,214	0	0	333,831	0	0	24	38	0	0	53	43,4	0,56	0,43	-
Итого:	309,457	0	8135,167	0	0	8041,596	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	73,913																

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
23.10.2022	7163,495	159369,302	0	0	157206,267	0	0	25243	680
23.11.2022	7472,948	167504,47	0	0	165247,864	0	0	25987	680

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.11.2022 7:57:53