

#20461#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.10.2022 по 20.11.2022

Потребитель Государственная собственность, ГПКО
 Адрес потребителя Московский пр-т 188, Калининград
 Номер абонента 4602
 Порядковый номер 6951
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15025990
 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
21.10.2022	12,542	0	216,35	0	0	211,786	0	0	24	188	0	0	68,4	54,3	0,65	0,4	-
22.10.2022	12,083	0	209,201	0	0	204,586	0	0	24	188	0	0	70,3	56,2	0,65	0,4	-
23.10.2022	11,279	0	207,114	0	0	202,557	0	0	24	188	0	0	70	56,8	0,66	0,4	-
24.10.2022	11,49	0	208,449	0	0	203,871	0	0	24	188	0	0	70	56,6	0,66	0,4	-
25.10.2022	10,879	0	209,107	0	0	204,492	0	0	24	188	0	0	70,3	57,7	0,67	0,39	-
26.10.2022	11,062	0	208,036	0	0	203,468	0	0	24	188	0	0	70	57,1	0,67	0,4	-
27.10.2022	10,925	0	208,678	0	0	204,096	0	0	24	188	0	0	70,1	57,3	0,67	0,4	-
28.10.2022	10,198	0	208,686	0	0	204,096	0	0	24	188	0	0	70,1	58,2	0,67	0,4	-
29.10.2022	10,382	0	209,066	0	0	204,468	0	0	24	188	0	0	70,2	58,1	0,67	0,4	-
30.10.2022	10,322	0	207,97	0	0	203,427	0	0	24	188	0	0	69,9	57,9	0,67	0,4	-
31.10.2022	10,712	0	209,665	0	0	205,052	0	0	24	188	0	0	70,2	57,8	0,67	0,4	-
01.11.2022	10,589	0	208,851	0	0	204,357	0	0	24	188	0	0	69,3	57,1	0,67	0,4	-
02.11.2022	10,661	0	209,356	0	0	204,756	0	0	24	188	0	0	70,2	57,8	0,67	0,39	-
03.11.2022	11,261	0	211,783	0	0	207,115	0	0	24	188	0	0	70,1	57,2	0,66	0,39	-
04.11.2022	12,104	0	212,376	0	0	207,715	0	0	24	188	0	0	70,1	56,2	0,65	0,39	-
05.11.2022	12,111	0	210,637	0	0	206,031	0	0	24	188	0	0	69,9	55,9	0,65	0,39	-
06.11.2022	11,895	0	210,574	0	0	205,952	0	0	24	188	0	0	70	56,3	0,66	0,39	-
07.11.2022	12,633	0	214,721	0	0	209,974	0	0	24	188	0	0	70,3	56	0,66	0,4	-
08.11.2022	11,838	0	213,849	0	0	209,148	0	0	24	188	0	0	70,2	56,8	0,67	0,4	-
09.11.2022	11,741	0	212,601	0	0	207,94	0	0	24	188	0	0	70	56,6	0,67	0,4	-
10.11.2022	11,841	0	212,454	0	0	207,767	0	0	24	188	0	0	70,3	56,8	0,67	0,4	-
11.11.2022	11,749	0	213,165	0	0	208,475	0	0	24	188	0	0	70,1	56,7	0,67	0,4	-
12.11.2022	11,157	0	213,146	0	0	208,539	0	0	24	188	0	0	69,4	56,7	0,67	0,39	-
13.11.2022	10,688	0	209,056	0	0	204,49	0	0	24	188	0	0	69,9	57,4	0,67	0,39	-
14.11.2022	11,99	0	212,084	0	0	207,399	0	0	24	188	0	0	70,3	56,5	0,66	0,39	-
15.11.2022	12,208	0	209,947	0	0	205,33	0	0	24	188	0	0	70,1	56	0,66	0,4	-
16.11.2022	14,242	0	212,625	0	0	207,871	0	0	24	188	0	0	70,8	54,5	0,65	0,41	-
17.11.2022	15,683	0	214,909	0	0	209,559	0	0	24	188	0	0	75,1	57,3	0,65	0,41	-
18.11.2022	16,864	0	218,42	0	0	212,674	0	0	24	188	0	0	77,4	58,5	0,65	0,41	-
19.11.2022	15,616	0	217,971	0	0	212,261	0	0	24	188	0	0	77,2	59,7	0,64	0,4	-
20.11.2022	15,358	0	215,031	0	0	209,074	0	0	24	188	0	0	79,8	62,3	0,65	0,41	-
Итого:	374,103	0	6555,878	0	0	6408,326	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	89,353																

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
20.10.2022	19075,194	372940,282	0	0	363964,376	0	0	55083	172
20.11.2022	19449,297	379496,162	0	0	370372,701	0	0	55827	172

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 21.11.2022 7:48:51