

#10537#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2022 по 21.12.2022

Потребитель Школа №48, МАОУ СОШ
Адрес потребителя Заводская 27Б, Калининград
Номер абонента 2179
Порядковый номер 8731
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 19087869
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
21.11.2022	13,864	0	341,484	0	0	335,114	0	0	24	207	0	0	63,8	53,9	0,37	0,36	-
22.11.2022	12,788	0	350,855	0	0	344,941	0	0	24	207	0	0	60,5	51,7	0,37	0,36	-
23.11.2022	14,2	0	350,052	0	0	343,384	0	0	24	207	0	0	64,6	54,7	0,37	0,36	-
24.11.2022	14,749	0	349,938	0	0	343	0	0	24	207	0	0	66	55,7	0,37	0,36	-
25.11.2022	13,811	0	351,906	0	0	345,344	0	0	24	207	0	0	63,9	54,4	0,37	0,36	-
26.11.2022	12,924	0	352,233	0	0	346,093	0	0	24	207	0	0	61,5	52,6	0,37	0,36	-
27.11.2022	12,361	0	346,592	0	0	340,811	0	0	24	207	0	0	60,2	51,6	0,37	0,36	-
28.11.2022	11,128	0	344,831	0	0	339,708	0	0	24	207	0	0	56,6	48,8	0,37	0,36	-
29.11.2022	10,421	0	342,455	0	0	337,721	0	0	24	207	0	0	54,5	47,1	0,37	0,36	-
30.11.2022	11,495	0	344,829	0	0	339,484	0	0	24	207	0	0	57,8	49,8	0,37	0,36	-
01.12.2022	11,983	0	346,214	0	0	340,689	0	0	24	207	0	0	58,8	50,4	0,37	0,36	-
02.12.2022	13,969	0	343,949	0	0	337,437	0	0	24	207	0	0	64,3	54,4	0,37	0,36	-
03.12.2022	14,29	0	345,54	0	0	338,783	0	0	24	207	0	0	65,5	55,4	0,37	0,36	-
04.12.2022	12,364	0	345,301	0	0	339,524	0	0	24	207	0	0	60,2	51,5	0,37	0,36	-
05.12.2022	11,834	0	344,264	0	0	338,863	0	0	24	207	0	0	58,3	50	0,37	0,36	-
06.12.2022	11,532	0	343,551	0	0	338,233	0	0	24	207	0	0	57,7	49,6	0,37	0,36	-
07.12.2022	10,981	0	343,04	0	0	338,016	0	0	24	207	0	0	56,2	48,5	0,37	0,36	-
08.12.2022	11,722	0	343,185	0	0	337,874	0	0	24	207	0	0	57,8	49,6	0,37	0,36	-
09.12.2022	13,099	0	344,788	0	0	338,823	0	0	24	207	0	0	61,4	52,2	0,38	0,36	-
10.12.2022	15,554	0	344,015	0	0	336,669	0	0	24	207	0	0	68,8	57,7	0,38	0,36	-
11.12.2022	15,429	0	343,043	0	0	335,748	0	0	24	207	0	0	68,7	57,7	0,38	0,36	-
12.12.2022	12,369	0	338,659	0	0	332,887	0	0	24	207	0	0	60,9	52	0,38	0,36	-
13.12.2022	12,889	0	347,997	0	0	342,117	0	0	24	207	0	0	60,2	51,2	0,38	0,36	-
14.12.2022	16,526	0	344,511	0	0	336,658	0	0	24	207	0	0	71,3	59,6	0,38	0,36	-
15.12.2022	19,623	0	342,454	0	0	332,857	0	0	24	207	0	0	80,1	66	0,38	0,36	-
16.12.2022	16,134	0	341,869	0	0	334,033	0	0	24	207	0	0	71,5	59,9	0,38	0,36	-
17.12.2022	16,726	0	340,388	0	0	332,241	0	0	24	207	0	0	73,1	61,1	0,38	0,36	-
18.12.2022	15,707	0	338,645	0	0	331,188	0	0	24	207	0	0	70	58,7	0,38	0,36	-
19.12.2022	16,244	0	337,724	0	0	329,948	0	0	24	207	0	0	71,6	59,9	0,38	0,36	-
20.12.2022	11,2	0	335,922	0	0	330,658	0	0	24	207	0	0	58,1	50	0,38	0,36	-
21.12.2022	9,167	0	335,975	0	0	331,879	0	0	24	207	0	0	51,4	44,8	0,38	0,37	-
Итого:	417,083	0	10666,209	0	0	10470,725	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	99,619																

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
20.11.2022	6092,164	214803,028	0	0	212021,235	0	0	26382	25
21.12.2022	6509,248	225469,235	0	0	222491,961	0	0	27126	25

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.12.2022 15:23:52