

ООО "Управление Ю. Московской"

Ведомость учета тепловой энергии и теплоносителя в системе отопления

за период с 18.11.2024 по 16.12.2024

по 17.12.24

Потребитель: ООО "ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ" ГВС
 Объект: УУ московское шоссе 43
 Адрес: московское шоссе 43 № договора: —
 Теплосчетчик: ВТЭ-2 №: —
 Формула расчета тепла: —

Дата	Тепл. энергия Q	Объем м3			Температура, С°			Давл.		Время,		Отказы
		V1	V2	V1-V2	t1	t2	dt	P1	P2	работы	отказа	
18.11.2024	1.878	67.300	47.000	20.300	61.1	44.4	16.7	9.028	0.866	24.0	0.0	0.0
19.11.2024	1.931	68.000	46.600	21.400	61.2	44.5	16.7	9.016	0.857	24.0	0.0	0.0
20.11.2024	2.007	69.800	46.500	23.300	60.9	44.5	16.3	9.012	0.851	24.0	0.0	0.0
21.11.2024	1.884	71.399	50.500	20.899	60.3	44.7	15.6	9.027	0.863	24.0	0.0	0.0
22.11.2024	1.913	74.700	55.000	19.700	61.0	45.3	15.6	9.032	0.850	24.0	0.0	0.0
23.11.2024	2.053	78.499	55.800	22.700	61.1	46.3	14.9	9.022	0.854	24.0	0.0	0.0
24.11.2024	2.158	80.101	56.000	24.101	61.3	46.1	15.2	9.012	0.832	24.0	0.0	0.0
25.11.2024	2.041	77.799	55.800	22.000	61.6	46.4	15.2	9.024	0.815	24.0	0.0	0.0
26.11.2024	1.973	77.300	56.000	21.300	60.8	45.9	15.0	9.005	0.812	24.0	0.0	0.0
27.11.2024	2.016	77.099	55.900	21.200	61.5	45.9	15.6	9.026	0.813	24.0	0.0	0.0
28.11.2024	1.999	76.799	55.800	21.000	61.6	46.1	15.5	9.032	0.812	24.0	0.0	0.0
29.11.2024	1.953	75.999	55.800	20.200	61.7	46.3	15.4	9.033	0.803	24.0	0.0	0.0
30.11.2024	2.112	78.699	55.800	22.900	61.7	46.2	15.6	9.023	0.795	24.0	0.0	0.0
01.12.2024	2.141	79.599	56.000	23.600	61.4	46.0	15.4	9.016	0.793	24.0	0.0	0.0
02.12.2024	1.942	75.699	55.900	19.800	61.4	45.6	15.7	9.038	0.791	24.0	0.0	0.0
03.12.2024	1.925	75.799	54.400	21.400	60.8	46.3	14.5	8.875	0.796	23.7	0.3	0.3
04.12.2024	1.982	75.500	54.000	21.500	61.3	46.1	15.2	8.983	0.783	24.0	0.0	0.0
05.12.2024	1.888	73.899	54.400	19.500	61.3	45.9	15.5	9.052	0.765	24.0	0.0	0.0
06.12.2024	1.934	74.500	54.200	20.300	61.2	45.6	15.6	9.021	0.761	24.0	0.0	0.0
07.12.2024	2.071	78.099	54.900	23.200	60.1	45.2	14.9	9.042	0.759	23.1	0.9	0.9
08.12.2024	2.194	80.099	54.900	25.200	61.2	46.1	15.2	9.027	0.760	24.0	0.0	0.0
09.12.2024	1.925	74.799	55.100	19.700	61.7	46.1	15.6	9.032	0.753	24.0	0.0	0.0
10.12.2024	1.936	74.899	54.700	20.200	61.6	46.2	15.5	9.031	0.751	24.0	0.0	0.0
11.12.2024	2.015	76.500	54.900	21.600	61.2	45.6	15.6	9.038	0.761	24.0	0.0	0.0
12.12.2024	2.057	77.200	55.000	22.200	61.1	45.3	15.8	9.045	0.762	24.0	0.0	0.0
13.12.2024	1.993	75.999	54.900	21.100	60.9	45.1	15.8	9.056	0.753	24.0	0.0	0.0
14.12.2024	2.254	80.599	54.800	25.800	61.0	45.3	15.8	9.052	0.747	24.0	0.0	0.0
15.12.2024	2.261	81.299	55.100	26.200	60.8	45.2	15.5	9.034	0.753	24.0	0.0	0.0
16.12.2024	2.076	77.399	54.900	22.500	61.1	45.2	15.9	9.039	0.755	24.0	0.0	0.0
Итого:	58.512	2205.382	1570.6	634.8	61.2	45.6	15.5	9.023	0.795	694.8	1.2	1.2

Показания прибора учета (нарастающим итогом)

Дата	Q	V1	V1-V2
18.11.2024 00:00	319.184	11794.896	8406.100
17.12.2024 00:00	377.695	14000.295	9976.699
Итого:	58.511	2205.399	1570.599

$T_n = T_{20}$

$V = 657,824 \text{ м}^3$

$Q_{ГВС} = 41,048 \text{ Гкал}$