

Месячная ведомость учёта тепловой энергии и теплоносителя за Январь 2026 на ТЭ

(с 23.01.2026 по 23.02.2026)

Потребитель: ТСН Ильинский д 8 Абонент: _____
 Адрес потребителя: Ильинский б-р 8.1 Телефон: _____
 Ответственное лицо: _____

Прибор: ВИС.Т Сер.номер: 121361 Расход 1: 0.320 .. 80.000 м3/ч ДУ 100 мм
 Модель: ТС-201-2-2-1-Т Версия ПО: НС-М-2.49 / НС-А-2.48 Расход 2: 0.320 .. 80.000 м3/ч ДУ 100 мм
 Расход 3: 10.000 л/имп ДУ 50 мм

Отопление Q=G1(Н1-Н2)

Дата/Время	Q [ГКал]	Qподп [ГКал]	M1 [тонн]	M2 [тонн]	M1-M2		Mподп [тонн]	V1 [куб.м.]	V2 [куб.м.]	V1-V2		Vподп [куб.м.]	T1 [°C]	T2 [°C]	Tхв [°C]	P1 [ат]	P2 [ат]	P3 [ат]	Тнар [час]
					Подмес	Утечка				Подмес	Утечка								
23.01.2026	28.27168		1040.845	1038.008	0.000	2.837	0.00						82.8	55.6		10.7	6.7		24.00
24.01.2026	31.41761		1081.475	1078.536	0.000	2.939	0.16						88.1	59.1		10.6	6.7		24.00
25.01.2026	32.41639		1074.496	1071.525	0.000	2.971	0.00						88.5	58.3		10.6	6.7		24.00
26.01.2026	30.14248		1041.294	1038.354	0.000	2.940	0.06						86.2	57.3		10.6	6.7		24.00
27.01.2026	26.55641		1032.852	1029.991	0.000	2.861	0.21						79.1	53.4		10.6	6.7		24.00
28.01.2026	27.81624		1039.433	1036.536	0.000	2.897	0.14						81.2	54.5		10.6	6.7		24.00
29.01.2026	28.95758		1050.476	1047.576	0.000	2.900	0.00						83.9	56.3		10.6	6.7		24.00
30.01.2026	30.94129		1028.592	1025.651	0.000	2.941	0.07						88.7	58.6		10.6	6.7		24.00
31.01.2026	32.34654		1063.455	1060.493	0.000	2.962	0.00						89.2	58.7		10.6	6.8		24.00
01.02.2026	33.18209		1061.885	1058.878	0.000	3.007	0.00						89.1	57.9		10.5	6.8		24.00
02.02.2026	33.90020		1065.070	1062.015	0.000	3.055	0.00						91.5	59.7		10.6	6.8		24.00
03.02.2026	34.53324		1047.650	1044.680	0.000	2.970	0.07						93.4	60.5		10.6	6.7		24.00
04.02.2026	32.89356		1019.550	1016.599	0.000	2.951	2.13						91.3	59.0		10.7	6.7		24.00
05.02.2026	32.21208		1030.600	1027.653	0.000	2.947	0.31						90.1	58.8		10.6	6.5		24.00
06.02.2026	30.45930		1088.175	1085.136	0.000	3.039	0.00						86.0	58.0		10.6	6.4		24.00
07.02.2026	28.46887		1048.514	1045.533	0.000	2.981	0.07						82.0	54.9		10.6	6.4		24.00
08.02.2026	30.53206		996.808	993.881	0.000	2.927	0.00						86.0	55.4		10.7	6.3		24.00
09.02.2026	28.65703		979.262	976.333	0.000	2.929	0.07						84.1	54.9		10.7	6.3		24.00
10.02.2026	27.67643		976.999	973.968	0.000	3.031	0.30						82.2	53.9		10.7	6.3		24.00
11.02.2026	28.21900		1027.920	1024.986	0.000	2.934	0.00						82.7	55.3		10.6	6.3		24.00
12.02.2026	22.77763		885.307	882.505	0.000	2.802	0.00						73.4	47.6		10.6	6.3		24.00
13.02.2026	18.39913		652.744	650.197	0.000	2.547	0.23						69.4	41.2		11.2	6.2		24.00
14.02.2026	18.06675		594.650	592.155	0.000	2.495	0.00						69.2	38.8		11.0	6.0		24.00
15.02.2026	26.67961		911.875	909.022	0.000	2.853	0.00						80.6	51.4		10.8	6.3		24.00
16.02.2026	30.05352		1041.663	1038.749	0.000	2.914	0.00						87.4	58.5		10.7	6.4		24.00
17.02.2026	29.65246		< 969.724	< 966.849	0.000	2.875	0.00						88.6	58.1		10.8	6.4		23.99
18.02.2026	29.47615		973.580	970.636	0.000	2.944	0.00						87.7	57.4		10.7	6.4		24.00
19.02.2026	25.11105		938.348	935.476	0.000	2.872	0.07						78.3	51.5		10.8	6.4		24.00
20.02.2026	25.34209		946.132	943.302	0.000	2.830	0.00						78.4	51.7		10.8	6.4		24.00
21.02.2026	22.93091		815.898	813.153	0.000	2.745	0.06						76.4	48.3		10.9	6.3		24.00
22.02.2026	21.25335		772.242	769.546	0.000	2.696	0.00						72.8	45.3		11.0	6.3		24.00
Итого:	879.34273		30297.514	30207.922		89.592	3.95						84.1	55.2		10.7	6.5		743.99

Отч.пер Нараб. Gmin Gmax dTmin Эл.пит. Проч.ав.
 T [ч] 744.00 = 743.99 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.01
 Q [Гкал] = + + + + +

Нарастающим итогом на:	Q [ГКал]	Qподп [ГКал]	M1 [тонн]	M2 [тонн]	Mподп [тонн]	V1 [куб.м.]	V2 [куб.м.]	Vподп [куб.м.]	Тнар [час]
23.01.2026	64993.63392		2929123.123	2913370.967	333.45				104989.76
23.02.2026	65872.97665		2959420.637	2943578.889	337.40				105733.75
Итого:	879.34273		30297.514	30207.922	3.95				743.99

(<) параметр < min
 (>) параметр > max
 (X) обрыв датчика
 (T) delta_t < min
 (R) перезапуск
 (C) коррекция часов
 (#) электропитание
 (E) функц.отказ

23.02.2026 Подпись _____

**Месячная ведомость учёта тепловой энергии
и теплоносителя за Январь 2026 на ТЭ**

(с 23.01.2026 по 23.02.2026)

Потребитель: _____ *ТСН Ильинский 8* **Абонент:** _____
Адрес потребителя: _____ *Ильинский б-р 8.2* **Телефон:** _____
Ответственное лицо: _____

Прибор: ВИС.Т **Сер.номер:** 121362 **Расход 1:** 0.320 .. 80.000 м3/ч ДУ 100 мм
Модель: ТС-201-2-2-1-Т **Версия ПО:** НС-М-2.49 / НС-А-2.48 **Расход 2:** 0.320 .. 80.000 м3/ч ДУ 100 мм
Расход 3: 10.000 л/имп ДУ 50 мм

Отопление Q=G1(Н1-Н2)

Дата/Время	Q [ГКал]	Qподп [ГКал]	M1 [тонн]	M2 [тонн]	M1-M2		Mподп [тонн]	V1 [куб.м.]	V2 [куб.м.]	V1-V2		Vподп [куб.м.]	T1 [°C]	T2 [°C]	Tхв [°C]	P1 [ат]	P2 [ат]	P3 [ат]	Тнар [час]
					Подмес	Утечка				Подмес	Утечка								
23.01.2026	34.82053		1236.014	1230.993	0.000	5.021	0.00						82.7	54.6		11.7	7.0		24.00
24.01.2026	39.44473		1337.446	1331.951	0.000	5.495	0.00						88.3	58.9		11.6	7.0		24.00
25.01.2026	41.04726		1366.400	1360.744	0.000	5.656	0.00						88.8	58.8		11.6	7.0		24.00
26.01.2026	38.61209		1312.504	1307.049	0.000	5.455	0.09						87.0	57.6		11.6	7.0		24.00
27.01.2026	33.39680		1248.654	1243.505	0.000	5.149	0.00						79.4	52.7		11.6	7.0		24.00
28.01.2026	34.34978		1252.238	1247.073	0.000	5.165	0.00						81.2	53.7		11.7	6.9		24.00
29.01.2026	35.98965		1257.088	1251.933	0.000	5.155	0.00						84.1	55.4		11.7	7.0		24.00
30.01.2026	38.78463		1279.470	1274.086	0.000	5.384	0.04						88.9	58.6		11.6	6.9		24.00
31.01.2026	41.01201		1350.889	1345.088	0.000	5.801	0.00						89.5	59.2		11.6	7.0		24.00
01.02.2026	42.94482		1422.893	1416.196	0.000	6.697	0.00						89.5	59.3		11.6	7.0		24.00
02.02.2026	43.66029		1429.478	1422.521	0.000	6.957	0.00						91.6	61.1		11.6	7.0		24.00
03.02.2026	44.07201		1363.370	1356.705	0.000	6.665	0.00						93.9	61.6		11.6	6.9		24.00
04.02.2026	41.74536		1283.848	1277.729	0.000	6.119	0.04						91.9	59.4		11.6	6.9		24.00
05.02.2026	41.09820		1281.337	1275.332	0.000	6.005	0.05						91.0	58.9		11.6	6.8		24.00
06.02.2026	38.93638		1319.033	1312.723	0.000	6.310	0.00						86.5	57.0		11.6	6.6		24.00
07.02.2026	36.29545		1289.535	1283.315	0.000	6.220	0.11						82.3	54.1		11.6	6.6		24.00
08.02.2026	38.87664		1271.890	1265.830	0.000	6.060	0.04						86.1	55.6		11.7	6.6		24.00
09.02.2026	36.38506		1216.570	1210.947	0.000	5.623	0.00						84.6	54.7		11.7	6.6		24.00
10.02.2026	35.40477		1254.436	1248.724	0.000	5.712	0.00						82.4	54.1		11.6	6.6		24.00
11.02.2026	35.92485		1285.587	1279.714	0.000	5.873	0.00						83.2	55.2		11.6	6.5		24.00
12.02.2026	29.59488		1169.317	1163.823	0.000	5.494	0.14						73.8	48.5		11.5	6.5		24.00
13.02.2026	24.57658		921.885	917.482	0.000	4.403	0.04						69.7	43.0		11.8	6.5		24.00
14.02.2026	23.87367		834.526	830.538	0.000	3.988	0.00						69.4	40.8		11.7	6.3		24.00
15.02.2026	34.27081		1216.599	1211.044	0.000	5.555	0.00						80.0	51.9		11.5	6.4		24.00
16.02.2026	38.31570		1272.899	1267.082	0.000	5.817	0.00						87.6	57.5		11.7	6.6		24.00
17.02.2026	37.98963		1210.284	1204.600	0.000	5.684	0.00						88.7	57.4		11.7	6.6		24.00
18.02.2026	38.15397		1246.686	1240.823	0.000	5.863	0.04						88.4	57.8		11.6	6.6		24.00
19.02.2026	32.54745		1200.098	1194.298	0.000	5.800	0.00						78.9	51.7		11.7	6.6		24.00
20.02.2026	32.76826		1228.220	1222.315	0.000	5.905	0.00						78.4	51.7		11.7	6.6		24.00
21.02.2026	29.84008		1073.563	1068.480	0.000	5.083	0.05						76.7	48.9		11.7	6.6		24.00
22.02.2026	27.68907		1035.582	1030.685	0.000	4.897	0.00						73.1	46.4		11.7	6.6		24.00
Итого:	1122.421		38468.34	38293.33		175.01	0.64						84.3	55.1		11.6	6.7		744.00

Отч.пер Нараб. Gmin Gmax dTmin Эл.пит. Проч.ав.
T [ч] 744.00 = 744.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00 + 0.00
Q [Гкал] = + + + + +

Нарастающим итогом на:	Q [ГКал]	Qподп [ГКал]	M1 [тонн]	M2 [тонн]	Mподп [тонн]	V1 [куб.м.]	V2 [куб.м.]	Vподп [куб.м.]	Тнар [час]
23.01.2026	76004.74183		3752004.822	3754522.707	364.12				98114.17
23.02.2026	77127.16324		3790473.161	3792816.035	364.76				98858.17
Итого:	1122.421		38468.34	38293.33	0.64				744.00

(<) параметр < min
(>) параметр > max
(X) обрыв датчика
(T) delta_t < min
(R) перезапуск
(C) коррекция часов
(#) электропитание
(E) функц.отказ

23.02.2026 Подпись _____