

**Показания общедомовых приборов учета электроэнергии многоквартирного дома,
расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д.173.
на 25.01.2026г.**

№ п\п	Место установки ПУ	Заводской № счетчика	Тариф	Показания Счетчика
1	Эл. щитовая №1	861938	T1	16327
			T2	16193
2	Эл. щитовая №1	803575	T1	18944
			T2	19305
3	Эл. щитовая №1	838698	T1	6537
			T2	6132
4	Эл. щитовая №1	803403	T1	26860
			T2	35787
5	Эл. щитовая №2	803586	T1	16633
			T2	16034
6	Эл. щитовая №2	803620	T1	17033
			T2	17053
7	Эл. щитовая №2	803568	T1	13043
			T2	14324
8	Эл. щитовая №2	884230	T1	34504
			T2	47377

Показания общедомового прибора учета холодной воды многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д.173.
на 25.01.2026г.

№ узла учета	№прибора учета	Назначение	Показания
977	21350418	Общедомовой прибор учета ХВС	38773

Ведомость о принятой тепловой энергии абонента

Объект: Екатеринбург г, 8 Марта ул, д. 173
 Тип объекта: МКД, расчетная температура воздуха в здании: 18°С
 Вычислитель: СПТ944, SN: 13076, TB2; dtMin = 3°С
 Время на приборе: точное Допустимое отклонение времени: 1ч. 22мин.
 Вид ресурса: УУТЭ, ОДПУ в МКД Система ГВС: Открытая Схема ГВС: Циркуляционная
 Вид нагрузки: ГВС Qгвс = 0,11706Гкал/ч

Дата	Температура, °С			Объем, м3			Масса, т					Кол-во теплоты, Гкал		Тнар, ч	Трасч, ч	Тэл, ч	Тф, ч	Причина перерасч.	Режим работы		
	t1	t2	dt	V1	V2	dV	M1	M2	%	dM	dMрасч.	Qфакт.	Qрасч.								
25.12.2025	60,67	50,15	10,52	144,33	124,84	19,490	141,91	123,37	13,97	18,534	18,5335800	2,327	2,3274000	24,00	24,00					Зима	
26.12.2025	56,47	47,74	8,73	150,17	126,95	23,220	147,95	125,59	16,35	22,363	22,3633500	2,258	2,2583400	24,00	24,00					Зима	
27.12.2025	53,23	45,30	7,93	151,81	126,53	25,280	149,81	125,31	17,82	24,507	24,5066700	2,179	2,1791400	24,00	24,00					Зима	
28.12.2025	53,51	45,50	8,01	154,13	128,30	25,830	152,09	127,05	17,94	25,036	25,0355100	2,233	2,2326800	24,00	24,00					Зима	
29.12.2025	54,09	45,88	8,21	153,35	129,08	24,270	151,27	127,80	16,82	23,469	23,4688800	2,207	2,2071800	24,00	24,00					Зима	
30.12.2025	55,14	46,54	8,60	151,62	128,51	23,110	149,49	127,20	16,11	22,288	22,2881100	2,214	2,2135800	24,00	24,00					Зима	
31.12.2025	53,93	45,75	8,18	157,25	127,07	30,180	155,13	125,82	20,87	29,311	29,3110700	2,469	2,4693000	24,00	24,00					Зима	
01.01.2026	53,75	45,20	8,56	141,46	126,44	15,020	139,56	125,22	10,83	14,341	14,3405900	1,774	1,7743600	24,00	24,00					Зима	
02.01.2026	53,64	45,27	8,37	145,49	127,61	17,880	143,55	126,38	12,72	17,171	17,1714100	1,895	1,8945300	24,00	24,00					Зима	
03.01.2026	55,14	46,45	8,69	150,67	128,62	22,050	148,56	127,32	15,40	21,240	21,2396100	2,170	2,1697700	24,00	24,00					Зима	
04.01.2026	54,95	46,38	8,56	150,69	129,24	21,450	148,58	127,93	14,94	20,653	20,6530900	2,129	2,1291200	24,00	24,00					Зима	
05.01.2026	54,20	45,74	8,46	148,51	125,76	22,750	146,49	124,52	16,21	21,966	21,9661100	2,140	2,1397400	24,00	24,00					Зима	
06.01.2026	53,65	45,38	8,27	149,06	126,24	22,820	147,07	125,02	16,21	22,056	22,0559600	2,108	2,1079300	24,00	24,00					Зима	
07.01.2026	54,26	45,58	8,68	145,15	125,69	19,460	143,17	124,46	13,98	18,712	18,7121800	2,000	2,0003400	24,00	24,00					Зима	
08.01.2026	54,13	45,84	8,29	148,35	127,49	20,860	146,34	126,23	14,75	20,107	20,1067000	2,043	2,0429300	24,00	24,00					Зима	
09.01.2026	53,95	45,65	8,30	149,94	126,34	23,600	147,92	125,10	16,72	22,819	22,8186000	2,155	2,1550100	24,00	24,00					Зима	
10.01.2026	53,89	45,75	8,14	151,47	128,58	22,890	149,44	127,32	15,98	22,119	22,1187400	2,121	2,1209400	24,00	24,00					Зима	
11.01.2026	54,68	46,33	8,35	154,95	126,29	28,660	152,81	125,02	20,01	27,793	27,7927800	2,424	2,4243700	24,00	24,00					Зима	
12.01.2026	54,30	46,06	8,24	151,30	128,00	23,300	149,24	126,72	16,32	22,513	22,5130300	2,155	2,1551300	24,00	24,00					Зима	
13.01.2026	57,59	48,00	9,59	148,05	126,60	21,450	145,80	125,24	15,17	20,563	20,5626400	2,282	2,2824700	24,00	24,00					Зима	
14.01.2026	60,71	50,07	10,64	146,04	124,72	21,320	143,58	123,26	15,23	20,324	20,3244000	2,444	2,4443700	24,00	24,00					Зима	
15.01.2026	60,55	49,94	10,61	145,31	124,93	20,380	142,88	123,47	14,57	19,402	19,4023700	2,391	2,3905700	24,00	24,00					Зима	
16.01.2026	58,57	48,80	9,77	146,53	125,91	20,620	144,22	124,50	14,67	19,714	19,7144100	2,278	2,2783700	24,00	24,00					Зима	
17.01.2026	54,93	46,49	8,44	151,42	128,02	23,400	149,30	126,72	16,36	22,585	22,5847200	2,205	2,2053000	24,00	24,00					Зима	
18.01.2026	54,85	46,36	8,48	154,28	126,00	28,280	152,13	124,73	19,80	27,406	27,4057800	2,429	2,4294500	24,00	24,00					Зима	
19.01.2026	54,62	46,28	8,34	152,54	128,95	23,590	150,44	127,65	16,39	22,784	22,7835200	2,197	2,1972300	24,00	24,00					Зима	
20.01.2026	58,35	48,41	9,94	147,34	127,54	19,800	145,04	126,14	13,94	18,899	18,8988300	2,257	2,2570800	24,00	24,00					Зима	
21.01.2026	65,64	53,79	11,85	145,98	126,19	19,790	143,14	124,49	13,93	18,648	18,6475100	2,605	2,6049400	24,00	24,00					Зима	
22.01.2026	65,68	53,45	12,23	141,08	122,34	18,740	138,33	120,72	13,60	17,617	17,6165000	2,547	2,5467100	24,00	24,00					Зима	
23.01.2026	66,22	53,72	12,51	140,00	120,73	19,270	137,24	119,11	14,14	18,122	18,1217700	2,598	2,5981100	24,00	24,00					Зима	
24.01.2026	65,57	53,67	11,90	148,33	123,67	24,660	145,45	122,02	17,52	23,434	23,4335400	2,876	2,8757900	24,00	24,00					Зима	
Среднее	56,80	47,60	9,21						15,78												
Итого				4616,60	3923,18	693,420	4547,94	3881,45		666,492	666,4920	70,112	70,1122	744,00	744,00						
												dQ =	0,0000								

Показания в энергобиллинг

Дата предыдущих показаний	Начало периода показаний	Конец периода показаний	Заводской номер прибора учёта	Тип прибора учёта	Адрес объекта (справочно)	Вид нагрузки	Количество потребленной тепловой энергии, Гкал	Количество потребленного теплоносителя, т	Время наработки прибора учёта, ч	Показания, Гкал	Показания, м3
							Q, Гкал	ΔG, т	Траб., ч	Гкал	м3
24.12.2025	25.12.2025	24.01.2026	13076	СПТ944	Екатеринбург г, 8 Марта ул, д. 173	ГВС	70,1122	666,4920	744,00	2543,651	18001,487
					За период штатной работы (1С):		70,1122	666,4920	744,00		
					За период нештатной работы (1С):						

% отклонения Qmax от Qср в периоде: 127%

% отклонения от Q предыдущего периода: 3%

% отклонения dV предыдущего периода: -5%

% отклонения Q за аналогичный период прошлого года: -1%

% отклонения dV за аналогичный период прошлого года: -1%

% отклонения от Q предыдущего периода: $(Q_{тек}/(Трасч - Токл)-Q_{пред}/(Трасч_пред - Токл_пред))/(Q_{пред}/(Трасч_пред - Токл_пред))$

% отклонения dV предыдущего периода: $(dV_{тек}/(Трасч - Токл)-dV_{пред}/(Трасч_пред - Токл_пред))/(dV_{пред}/(Трасч_пред - Токл_пред))$

% отклонения Q за аналогичный период прошлого года: $(Q_{тек}/(Трасч - Токл)-Q_{пред}/(Трасч_пред - Токл_пред))/(Q_{пред}/(Трасч_пред - Токл_пред))$

% отклонения dV за аналогичный период прошлого года: $(dV_{тек}/(Трасч - Токл)-dV_{пред}/(Трасч_пред - Токл_пред))/(dV_{пред}/(Трасч_пред - Токл_пред))$

% отклонения от Q предыдущего периода: $(70,11218/(744-0)-(65,9919/(720-0)))/(65,9919/(720-0))$

% отклонения dV предыдущего периода: $(666,49196/(744-0)-(675,9655/(720-0)))/(675,9655/(720-0))$

% отклонения Q за аналогичный период прошлого года: $(70,11218/(744-0)-(70,5429/(744-0)))/(70,5429/(744-0))$

% отклонения dV за аналогичный период прошлого года: $(666,49196/(744-0)-(673,078/(744-0)))/(673,078/(744-0))$

Представитель абонента

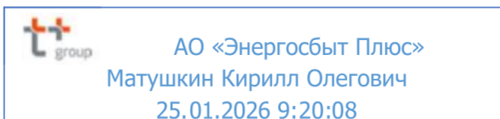
(Должность, Фамилия И.О.)

(Подпись)

Представитель абонента

(Должность, Фамилия И.О.)

(Подпись)



дата начала: 01.10.2025 0:00:00
 дата конца: 30.09.2026 0:00:00
 статус: Допущен

примечание: