

**Показания общедомовых приборов учета электроэнергии многоквартирного дома,
расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д.173.
на 24.02.2026г.**

№ п\п	Место установки ПУ	Заводской № счетчика	Тариф	Показания Счетчика
1	Эл. щитовая №1	861938	T1	16487
			T2	16320
2	Эл. щитовая №1	803575	T1	19174
			T2	19508
3	Эл. щитовая №1	838698	T1	6614
			T2	6191
4	Эл. щитовая №1	803403	T1	27152
			T2	36046
5	Эл. щитовая №2	803586	T1	16817
			T2	16105
6	Эл. щитовая №2	803620	T1	17187
			T2	17183
7	Эл. щитовая №2	803568	T1	13229
			T2	14497
8	Эл. щитовая №2	884230	T1	34879
			T2	47847

Ведомость о принятой тепловой энергии абонента

Объект:	Екатеринбург г, 8 Марта ул, д. 173 (ООО "УК "СОЗВЕЗДИЕ")		
Тип объекта:	МКД, расчетная температура воздуха в здании: 18°С		
Вычислитель:	СПТ944, SN: 13076, ТВ1; dtMin = 3°С		
Время на приборе:	спешит на 1 мин.	Допустимое отклонение времени:	1ч. 45мин.
Вид ресурса:	УУТЭ, ОДПУ в МКД	Система ГВС: Открытая	Схема ГВС: Циркуляционная
Вид нагрузки:	ЦО+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.								
25.01.2026	114,34	59,80	54,54	312,90	273,30	39,600	296,62	268,81	1,68	27,803	23,0491000	17,772	17,7715000	24,00	24,00					Зима	
26.01.2026	113,24	58,73	54,51	300,60	264,70	35,900	285,21	260,49	1,67	24,723	20,1560300	16,936	16,9355300	24,00	24,00					Зима	
27.01.2026	111,83	58,58	53,25	301,50	267,10	34,400	286,39	262,88	1,67	23,512	18,9355300	16,585	16,5848000	24,00	24,00					Зима	
28.01.2026	101,09	58,70	42,39	358,60	322,70	35,900	343,43	317,59	1,66	25,844	20,3659100	16,102	16,1023400	24,00	24,00					Зима	
29.01.2026	91,96	58,81	33,16	432,40	397,50	34,900	416,94	391,18	1,49	25,761	19,7533100	15,301	15,3008100	24,00	24,00					Зима	
30.01.2026	84,55	58,03	26,52	500,70	467,40	33,300	485,32	460,15	1,32	25,171	18,9092600	14,250	14,2502700	24,00	24,00					Зима	
31.01.2026	86,85	58,07	28,78	466,60	431,10	35,500	451,57	424,41	1,31	27,159	21,4175000	14,455	14,4548400	24,00	24,00					Зима	
01.02.2026	104,00	59,29	44,71	337,90	300,10	37,800	323,05	295,25	1,63	27,805	22,7622900	15,859	15,8585700	24,00	24,00					Зима	
02.02.2026	108,23	59,06	49,17	308,30	274,40	33,900	293,68	270,01	1,70	23,672	18,8715400	15,816	15,8155100	24,00	24,00					Зима	
03.02.2026	97,65	59,85	37,80	389,40	354,80	34,600	373,97	348,97	1,58	24,999	19,3028500	15,557	15,5574200	24,00	24,00					Зима	
04.02.2026	99,48	59,42	40,06	365,80	332,00	33,800	350,86	326,60	1,60	24,259	18,8492200	15,354	15,3540300	24,00	24,00					Зима	
05.02.2026	112,35	59,16	53,19	288,70	255,00	33,700	274,17	250,91	1,64	23,263	18,9643800	15,868	15,8675600	24,00	24,00					Зима	
06.02.2026	109,25	57,62	51,63	281,00	248,90	32,100	267,46	245,08	1,55	22,373	18,3906700	15,068	15,0680500	24,00	24,00					Зима	
07.02.2026	103,17	57,68	45,49	311,80	277,20	34,600	298,21	272,94	1,48	25,273	21,0586400	14,942	14,9420000	24,00	24,00					Зима	
08.02.2026	91,13	52,65	38,48	287,20	250,70	36,500	277,00	247,42	1,50	29,581	25,6413900	12,145	12,1447900	24,00	24,00					Зима	
09.02.2026	98,35	56,96	41,39	327,50	295,20	32,300	314,47	290,80	1,47	23,674	19,2378300	14,170	14,1703500	24,00	24,00					Зима	
10.02.2026	108,75	57,32	51,43	275,80	246,20	29,600	262,69	242,46	1,50	20,233	16,4536500	14,546	14,5457800	24,00	24,00					Зима	
11.02.2026	112,99	58,77	54,22	279,30	246,30	33,000	265,10	242,39	1,53	22,706	18,8205000	15,630	15,6296800	24,00	24,00					Зима	
12.02.2026	105,92	55,12	50,80	253,40	223,30	30,100	241,76	220,12	1,53	21,646	18,1112100	13,456	13,4557700	24,00	24,00					Зима	
13.02.2026	95,91	49,64	46,26	225,10	193,80	31,300	216,43	191,55	1,55	24,881	21,7151300	11,168	11,1680500	24,00	24,00					Зима	
14.02.2026	83,59	46,19	37,40	217,90	186,50	31,400	211,29	184,63	1,25	26,665	24,1870600	9,072	9,0722800	24,00	24,00					Зима	
15.02.2026	78,87	46,83	32,03	261,90	228,00	33,900	254,79	225,65	1,22	29,142	26,2078600	9,404	9,4041100	24,00	24,00					Зима	
16.02.2026	79,22	47,28	31,94	273,20	244,00	29,200	265,73	241,43	1,45	24,304	20,6139900	9,502	9,5016900	24,00	24,00					Зима	
17.02.2026	80,40	46,41	33,99	236,10	207,00	29,100	229,49	204,90	1,56	24,588	21,2010200	8,802	8,8020100	24,00	24,00					Зима	
18.02.2026	94,11	49,62	44,49	237,70	206,30	31,400	228,92	203,93	1,67	24,986	21,3754400	11,284	11,2838200	24,00	24,00					Зима	
19.02.2026	103,66	51,59	52,07	225,10	194,10	31,000	215,24	191,67	1,56	23,576	20,4054000	12,262	12,2620200	24,00	24,00					Зима	
20.02.2026	106,89	51,23	55,65	214,30	183,30	31,000	204,37	181,06	1,64	23,316	20,1491600	12,508	12,5083200	24,00	24,00					Зима	
21.02.2026	105,72	52,00	53,73	229,90	197,90	32,000	219,46	195,41	1,58	24,051	20,7829200	12,962	12,9618200	24,00	24,00					Зима	
22.02.2026	108,07	53,71	54,35	241,70	208,70	33,000	230,29	205,90	1,57	24,397	20,9751700	13,740	13,7400200	24,00	24,00					Зима	
23.02.2026	112,05	54,58	57,47	236,20	200,00	36,200	224,34	197,24	1,46	27,100	24,0297200	14,302	14,3023100	24,00	24,00					Зима	
24.02.2026	103,28	50,96	52,32	223,70	192,00	31,700	213,88	189,66	1,42	24,216	21,3428500	12,385	12,3846900	24,00	24,00					Зима	
Среднее	100,22	54,96	45,27						1,53												
Итого				9202,20	8169,50	1032,700	8822,13	8051,45		770,679	642,0365	427,201	427,2007	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 потреблённого теплоносителя, т	Время наработки прибора учёта, ч	Показания, Гкал	Показания, м3
24.01.2026	25.01.2026	24.02.2026	13076	СПТ944	Екатеринбург г, 8 Марта ул, д. 173	ЦО+ГВС	427,2007	642,0365	744,00	8405,284	29705,232
За период штатной работы (1С):							427,2007	642,0365	744,00		
За период нештатной работы (1С):											

% отклонения Qmax от Qср в периоде: 129%

% отклонения от Q предыдущего периода: 16%

% отклонения dV предыдущего периода: -4%

% отклонения Q за аналогичный период прошлого года: 9%

% отклонения dV за аналогичный период прошлого года: -7%

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

% 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: $(Q_{тек}/(Трасч - Токл) - Q_{пред}/(Трасч_пред - Токл_пред) * коэф_та) / (Q_{пред}/(Трасч_пред - Токл_пред) * коэф_та)$

% 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: $(427,20074/(744-0) - (414,2324/(744-0) * 0,887787594274866)) / ((414,2324/(744-0) * 0,887787594274866))$

% отклонения dV предыдущего периода: $(642,03653/(744-0) - (666,492/(744-0))) / ((666,492/(744-0)))$

% отклонения Q за аналогичный период прошлого года: $(427,20074/(744-0) - (331,2038/(744-19) * 1,14899476914877)) / ((331,2038/(744-19) * 1,14899476914877))$

% отклонения dV за аналогичный период прошлого года: $(642,03653/(744-0) - (669,3141/(744-19))) / ((669,3141/(744-19)))$

Представитель абонента

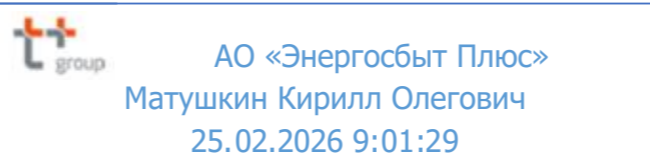
(Должность, Фамилия И.О.)

(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:

Ведомость о принятой тепловой энергии абонента

Объект: Екатеринбург г, 8 Марта ул, д. 173 (ООО "УК "СОЗВЕЗДИЕ")
 Тип объекта: МКД, расчетная температура воздуха в здании: 18°С
 Вычислитель: СПТ944, SN: 13076, ТВ2; dtMin = 3°С
 Время на приборе: спешит на 1 мин. Допустимое отклонение времени: 1ч. 45мин.
 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.						
25.01.2026	64,80	53,44	11,36	149,82	125,59	24,230	146,97	123,92	17,02	23,049	23,0491000	2,792	2,7918200	24,00	24,00				Зима
26.01.2026	63,95	52,91	11,04	149,38	128,12	21,260	146,61	126,45	14,76	20,156	20,1560300	2,592	2,5918100	24,00	24,00				Зима
27.01.2026	63,60	52,85	10,75	149,90	129,90	20,000	147,15	128,21	13,75	18,936	18,9355300	2,493	2,4926700	24,00	24,00				Зима
28.01.2026	62,73	51,99	10,74	148,22	126,80	21,420	145,57	125,20	15,04	20,366	20,3659100	2,524	2,5235100	24,00	24,00				Зима
29.01.2026	61,85	51,58	10,27	147,19	126,44	20,750	144,62	124,87	14,66	19,753	19,7533100	2,408	2,4081800	24,00	24,00				Зима
30.01.2026	60,49	50,73	9,76	147,30	127,46	19,840	144,84	125,93	13,97	18,909	18,9092600	2,281	2,2808000	24,00	24,00				Зима
31.01.2026	60,69	50,58	10,11	146,93	124,53	22,400	144,46	123,04	16,01	21,418	21,4175000	2,440	2,4401400	24,00	24,00				Зима
01.02.2026	63,58	53,16	10,43	152,36	128,49	23,870	149,57	126,80	16,47	22,762	22,7622900	2,661	2,6611700	24,00	24,00				Зима
02.02.2026	63,90	53,07	10,83	147,52	127,59	19,930	144,79	125,92	13,94	18,872	18,8715400	2,475	2,4749100	24,00	24,00				Зима
03.02.2026	63,38	52,72	10,66	146,25	125,91	20,340	143,58	124,28	14,41	19,303	19,3028500	2,453	2,4530600	24,00	24,00				Зима
04.02.2026	63,18	52,81	10,37	147,64	127,77	19,870	144,96	126,11	13,91	18,849	18,8492200	2,410	2,4099100	24,00	24,00				Зима
05.02.2026	64,23	53,66	10,57	148,65	128,63	20,020	145,88	126,91	13,90	18,964	18,9643800	2,466	2,4655900	24,00	24,00				Зима
06.02.2026	62,73	52,65	10,08	150,08	130,69	19,390	147,39	129,00	13,31	18,391	18,3906700	2,365	2,3647700	24,00	24,00				Зима
07.02.2026	61,92	52,17	9,75	151,79	129,72	22,070	149,13	128,07	15,19	21,059	21,0586400	2,459	2,4589800	24,00	24,00				Зима
08.02.2026	56,28	48,39	7,89	157,07	130,56	26,510	154,76	129,12	18,07	25,641	25,6413900	2,344	2,3435400	24,00	24,00				Зима
09.02.2026	61,18	51,51	9,67	150,43	130,24	20,190	147,88	128,64	13,91	19,238	19,2378300	2,320	2,3198800	24,00	24,00				Зима
10.02.2026	62,57	52,57	10,00	148,11	130,70	17,410	145,47	129,02	11,99	16,454	16,4536500	2,241	2,2410100	24,00	24,00				Зима
11.02.2026	64,18	53,66	10,52	150,36	130,48	19,880	147,56	128,74	13,62	18,821	18,8205000	2,469	2,4687900	24,00	24,00				Зима
12.02.2026	59,23	50,26	8,96	148,48	129,50	18,980	146,07	127,96	13,22	18,111	18,1112100	2,140	2,1398800	24,00	24,00				Зима
13.02.2026	54,45	46,78	7,67	151,41	128,94	22,470	149,33	127,61	15,68	21,715	21,7151300	2,060	2,0598800	24,00	24,00				Зима
14.02.2026	52,73	45,40	7,33	156,27	131,34	24,930	154,25	130,07	17,01	24,187	24,1870600	2,111	2,1111100	24,00	24,00				Зима
15.02.2026	52,64	45,25	7,38	155,88	128,91	26,970	153,88	127,67	18,62	26,208	26,2078600	2,194	2,1939700	24,00	24,00				Зима
16.02.2026	52,02	44,61	7,42	148,83	127,54	21,290	146,96	126,35	15,09	20,614	20,6139900	1,910	1,9095800	24,00	24,00				Зима
17.02.2026	52,25	44,99	7,26	152,23	130,34	21,890	150,30	129,10	15,18	21,201	21,2010200	1,943	1,9431000	24,00	24,00				Зима
18.02.2026	54,86	46,60	8,25	151,05	128,89	22,160	148,95	127,58	15,46	21,375	21,3754400	2,120	2,1200300	24,00	24,00				Зима
19.02.2026	56,43	48,06	8,37	153,22	131,99	21,230	150,96	130,56	14,50	20,405	20,4054000	2,152	2,1524000	24,00	24,00				Зима
20.02.2026	56,78	48,22	8,56	151,65	130,67	20,980	149,40	129,25	14,46	20,149	20,1491600	2,158	2,1575300	24,00	24,00				Зима
21.02.2026	57,64	48,77	8,87	151,57	129,92	21,650	149,26	128,47	14,97	20,783	20,7829200	2,237	2,2369200	24,00	24,00				Зима
22.02.2026	59,16	49,74	9,42	150,25	128,35	21,900	147,84	126,86	15,27	20,975	20,9751700	2,335	2,3345300	24,00	24,00				Зима
23.02.2026	59,77	50,44	9,33	154,59	129,57	25,020	152,06	128,03	17,16	24,030	24,0297200	2,518	2,5182600	24,00	24,00				Зима
24.02.2026	56,01	47,72	8,30	151,95	129,79	22,160	149,74	128,40	15,35	21,343	21,3428500	2,160	2,1595900	24,00	24,00				Зима
Среднее	59,65	50,24	9,42						15,03										
Итого				4666,38	3995,37	671,010	4590,18	3948,14		642,037	642,0365	72,227	72,2273	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
24.01.2026	25.01.2026	24.02.2026	13076	СПТ944	Екатеринбург г, 8 Марта ул, д. 173	ГВС	72,2273	642,0365	744,00	2615,878	18643,523
					За период штатной работы (1С):		72,2273	642,0365	744,00		
					За период нештатной работы (1С):						

% отклонения Qmax от Qср в периоде: 120%

% отклонения от Q предыдущего периода: 3%

% отклонения dV предыдущего периода: -4%

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

% отклонения dV за аналогичный период прошлого года: -4%

% 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: $(72,22732/(744-0)-(70,1122/(744-0)))/(70,1122/(744-0))$

% отклонения dV предыдущего периода: $(642,03653/(744-0)-(666,492/(744-0)))/(666,492/(744-0))$

% отклонения Q за аналогичный период прошлого года: $(72,22732/(744-0)-(73,2222/(744-0)))/(73,2222/(744-0))$

% отклонения dV за аналогичный период прошлого года: $(642,03653/(744-0)-(669,3141/(744-0)))/(669,3141/(744-0))$

Представитель абонента

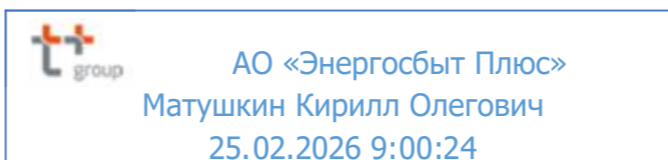
(Должность, Фамилия И.О.)

(Подпись)

Представитель абонента

(Должность, Фамилия И.О.)

(Подпись)



дата начала: 01.10.2025 0:00:00

примечание:

дата конца: 30.09.2026 0:00:00

статус: Допущен

Показания общедомового прибора учета холодной воды многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д.173.
на 24.02.2026г.

№ узла учета	№прибора учета	Назначение	Показания
977	21350418	Общедомовой прибор учета ХВС	39590