

Отчет о суточных параметрах
(26.11.2025 0:00:00 - 21.12.2025 0:00:00)

Объект: Свердловская обл, Екатеринбург г, Трактористов пер, д. 4 (ООО "УК "СОЗВЕЗДИЕ")
Прибор: СП1944 (ООО "УК "СОЗВЕЗДИЕ") Заводской номер: 15897
Точка измерения: ТВ1; Ресурс: ТС

Схема измерений: СП=3

Дата	t1		t2		t3		dt		V1		V2		V3		M1		M2		M3		Qiv		Qg		tвв		Pвв		Траб		Тнар		NS
	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	М3	М3	М3	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т		
26.11.2025	74.67	50.49	27.01	24.19	336.54	330.00	0.00	328.30	326.09	0.00	0.95	0.71	0.80	7.943	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
27.11.2025	76.94	53.17	25.63	23.52	376.71	372.16	0.00	367.04	367.30	0.00	0.93	0.71	0.80	8.633	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
28.11.2025	78.94	53.68	28.06	25.27	348.77	358.26	0.00	349.07	353.47	0.00	0.98	0.70	0.80	8.784	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
29.11.2025	71.98	50.37	28.95	21.62	371.93	367.09	0.01	363.34	362.76	0.01	0.92	0.71	0.80	7.947	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
30.11.2025	70.16	49.19	29.39	20.97	382.17	373.29	0.00	373.77	369.05	0.00	0.88	0.71	0.80	7.845	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
01.12.2025	72.41	51.79	23.39	20.63	413.52	399.35	0.00	403.97	394.38	0.00	0.93	0.71	0.80	8.274	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
02.12.2025	75.97	51.16	29.64	24.80	342.04	329.94	0.00	333.38	325.92	0.00	0.93	0.70	0.80	8.277	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
03.12.2025	72.94	50.70	41.96	22.24	353.57	342.43	0.01	345.19	338.31	0.01	0.90	0.70	0.80	7.751	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
04.12.2025	73.55	51.46	37.06	22.09	404.51	390.79	0.01	394.86	385.99	0.01	0.90	0.72	0.80	8.727	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
05.12.2025	75.74	50.43	28.81	25.31	348.66	337.84	0.00	339.84	333.81	0.00	0.89	0.70	0.80	8.602	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
06.12.2025	78.73	52.09	35.34	26.64	337.94	328.67	0.01	328.83	324.53	0.01	0.92	0.69	0.80	8.753	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
07.12.2025	92.90	60.62	28.42	32.29	349.91	348.06	0.00	337.27	342.22	0.00	0.97	0.68	0.80	10.869	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
08.12.2025	107.86	70.25	52.30	37.61	391.34	390.92	0.03	373.00	382.34	0.03	0.93	0.68	0.80	14.077	0.002	5.00	1.00	24.0	24.0														
09.12.2025	110.61	68.65	43.87	41.96	355.36	356.31	0.01	337.89	348.74	0.01	0.90	0.70	0.80	14.216	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
10.12.2025	97.68	57.76	38.19	39.92	295.13	295.49	0.01	283.35	290.92	0.01	0.94	0.69	0.80	11.383	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0													*	
11.12.2025	88.14	54.59	31.48	33.55	315.36	312.91	0.01	304.96	308.58	0.01	0.93	0.69	0.80	10.200	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
12.12.2025	85.38	51.19	31.00	34.19	276.76	275.06	0.01	268.11	271.69	0.01	0.98	0.69	0.80	9.163	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
13.12.2025	81.61	50.89	28.47	30.72	309.72	306.08	0.00	300.77	302.41	0.00	0.91	0.69	0.80	9.317	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
14.12.2025	87.56	51.03	27.77	36.54	271.52	269.82	0.00	262.69	266.55	0.00	0.95	0.66	0.80	9.566	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
15.12.2025	93.16	56.92	30.18	36.24	324.84	322.85	0.00	313.09	318.06	0.00	0.92	0.69	0.80	11.260	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
16.12.2025	110.31	57.87	29.09	52.44	246.59	248.42	0.01	234.57	244.59	0.00	0.97	0.68	0.80	12.314	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
17.12.2025	106.92	56.62	32.94	50.30	245.07	246.26	0.01	233.71	242.61	0.01	0.97	0.67	0.80	11.796	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
18.12.2025	101.06	55.61	29.94	45.46	255.29	257.73	0.01	244.56	254.03	0.01	0.96	0.67	0.80	11.135	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
19.12.2025	96.29	53.94	26.01	42.35	256.70	257.78	0.00	246.80	254.31	0.00	1.00	0.67	0.80	10.483	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
20.12.2025	104.47	64.55	34.23	39.92	366.30	364.27	0.00	350.01	357.44	0.00	0.85	0.70	0.80	14.066	0.000	5.00	1.00	24.0	24.0														
21.12.2025	101.71	58.86	37.03	42.85	300.07	298.61	0.03	287.29	293.77	0.03	0.91	0.68	0.80	12.295	0.001	5.00	1.00	24.0	24.0														
Средние:	87.98	55.15	32.18	32.83	328.83	328.83	0.03	300.07	298.61	0.03	0.93	0.69	0.80	12.295	0.001	5.00	1.00	24.0	24.0														
Итого:	8586.33	8480.39	0.18	8305.65	8359.86	0.18	8305.65	8359.86	0.18	8305.65	8359.86	0.18	8305.65	8359.86	0.18	8305.65	8359.86	0.18	8305.65	8359.86													

Дата	V1		V2		V3		M1		M2		M3		Qiv		Qg		Траб		Тнар	
	М3	Т	М3	Т	М3	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
25.11.2025	153025.45	153777.22	768.20	149145.49	151578.42	755.29	3046.404	43.420	18744.8	14507.1										
21.12.2025	161611.79	162257.61	768.39	157451.14	159938.28	755.47	3310.081	43.426	19368.8	15130.7										
Итого:	8586.33	8480.39	0.18	8305.65	8359.86	0.18	263.678	0.006	624.0	623.6										

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Уважаемые жильцы!

Расчет по услуге «Отопление» в квитанциях за декабрь 2025 года.

Данные о расходе теплоносителя

Месяц	Расход теплоносителя по карточкам УКУТ, Гкал	Расход теплоносителя по индивидуальным приборам учета, Гкал	Расход теплоносителя на отопление ОДН	Тариф, руб.
Декабрь	247,56666	101,696173	145,870487	2805,94

Площадь офисов – 582,40 м²,

Площадь жилых помещений – 15033,75 м²

Согласно Постановлению Правительства РФ №354 от 06.05.2011 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» расчет платы по услуге «Отопление» с 01.01.2019 года проводится в соответствии с пунктом 3(1) размер платы за коммунальную услугу по отоплению в i-м жилом или нежилом помещении в многоквартирном доме, который оборудован коллективным (общедомовым) прибором учета тепловой энергии и в котором хотя бы одно, но не все жилые и нежилые помещения оборудованы индивидуальными и (или) общими (квартирными) приборами учета тепловой энергии, согласно пунктам 42(1) и 43 Правил определяется по формуле 3(1):

$$P_i = \left(V_i + \frac{S_i \times (V^{\text{д}} - \sum V_i)}{S^{\text{об}}} \right) \times T^{\text{Т}},$$

где:

V_i - объем (количество) потребленной за расчетный период тепловой энергии, приходящийся на i-е помещение (жилое или нежилое) в многоквартирном доме и определенный в i-м помещении (жилом или нежилом), оборудованном индивидуальным и (или) общим (квартирным) приборами учета, при осуществлении оплаты коммунальной услуги по отоплению в течение отопительного периода на основании показаний индивидуального и (или) общего (квартирного) прибора учета, при оплате равномерно в течение календарного года - исходя из среднемесячного объема потребления тепловой энергии на отопление, полученного на основании показаний индивидуального и (или) общего (квартирного) прибора учета за предыдущий год, а в i-м помещении (жилом или нежилом) в многоквартирном доме, не оборудованном индивидуальным и (или) общим (квартирным) приборами учета, - исходя из площади такого помещения по формуле 3(7);

S_i - общая площадь i-го помещения (жилого или нежилого) в многоквартирном доме;

$V^{\text{д}}$ - объем (количество) потребленной за расчетный период в многоквартирном доме тепловой энергии, определенный при осуществлении оплаты коммунальной услуги по отоплению в течение отопительного периода на основании показаний коллективного (общедомового) прибора учета тепловой энергии, а при оплате равномерно в течение календарного года - исходя из среднемесячного объема потребления тепловой энергии на отопление в многоквартирном доме на основании показаний коллективного (общедомового) прибора учета тепловой энергии за предыдущий год;

$S^{\text{об}}$ - общая площадь всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме;

$T^{\text{Т}}$ - тариф на тепловую энергию, установленный в соответствии с законодательством Российской Федерации.

№	Помещение	Объем
1	Кв. 1	0,505336
2	Кв. 2	0,595980
3	Кв. 3	0,442056
4	Кв. 4	0,801520
5	Кв. 5	0,967280
6	Кв. 6	0,504432
7	Кв. 7	0,612912
8	Кв. 8	0
9	Кв. 9	0,430000
10	Кв. 10	0,882000
11	Кв. 11	0,504432
12	Кв. 12	1,727740
13	Кв. 13	0,443760
14	Кв. 14	0,742000
15	Кв. 15	0
16	Кв. 16	-0,381295
17	Кв. 17	0,658760
18	Кв. 18	0
19	Кв. 19	0,713256
20	Кв. 20	0
21	Кв. 21	0,380980
22	Кв. 22	0,606584
23	Кв. 23	0,435728
24	Кв. 24	0,708736
25	Кв. 25	0,975868
26	Кв. 26	0,836100
27	Кв. 27	0,463540
28	Кв. 28	0,178880
29	Кв. 29	0,704216
30	Кв. 30	0,981744
31	Кв. 31	0,002580
32	Кв. 32	-0,357324
33	Кв. 33	0,437536
34	Кв. 34	0,630380
35	Кв. 35	-0,325296
36	Кв. 36	0,507144
37	Кв. 37	0,619240
38	Кв. 38	0,434824
39	Кв. 39	0,120000
40	Кв. 40	0,958000
41	Кв. 41	0,614040
42	Кв. 42	1,271581
43	Кв. 43	0,435728
44	Кв. 44	0
45	Кв. 45	-0,854255
46	Кв. 46	0,466464
47	Кв. 47	0,624664
48	Кв. 48	0,001720
49	Кв. 49	0,715064
50	Кв. 50	0,122980
51	Кв. 51	1,138136
52	Кв. 52	0,197800
53	Кв. 53	0,713256
54	Кв. 54	0,948296
55	Кв. 55	1,195088
56	Кв. 56	0,350880
57	Кв. 57	0,175734
58	Кв. 58	-0,670973
59	Кв. 59	1,043000
60	Кв. 59а	0
61	Кв. 60	0,388720
62	Кв. 61	1,048340
63	Кв. 62	1,238000
64	Кв. 63	0,515280
65	Кв. 63а	0,646360
66	Кв. 64	0
67	Кв. 65	0,338840
68	Кв. 66	-0,842669
69	Кв. 67	0,494488
70	Кв. 67а	0,649072
71	Кв. 68	0,282940
72	Кв. 69	0
73	Кв. 70	0,964568
74	Кв. 71	0,490872
75	Кв. 71а	0,651784

76	Кв. 72	0,397000
77	Кв. 73	0,089440
78	Кв. 74	-0,434999
79	Кв. 75	0,505336
80	Кв. 75a	0,668960
81	Кв. 76	0,156172
82	Кв. 77	0,516000
83	Кв. 78	0,972704
84	Кв. 79	0,675960
85	Кв. 79a	0,664440
86	Кв. 80	0,519000
87	Кв. 81	0,667152
88	Кв. 82	0,226180
89	Кв. 83	1,008780
90	Кв. 84	0,413128
91	Кв. 85	0,433016
92	Кв. 86	0,621952
93	Кв. 87	0,859704
94	Кв. 88	0,985360
95	Кв. 89	0,421400
96	Кв. 90	0,429400
97	Кв. 91	0,621952
98	Кв. 92	0,537000
99	Кв. 93	-1,402742
100	Кв. 94	0,371520
101	Кв. 95	0,189200
102	Кв. 96	0,688860
103	Кв. 97	0,819580
104	Кв. 98	0,985360
105	Кв. 99	0,418552
106	Кв. 100	0,479020
107	Кв. 101	0,443760
108	Кв. 102	0,761100
109	Кв. 103	0,235640
110	Кв. 104	0,421264
111	Кв. 105	0,395000
112	Кв. 106	2,848047
113	Кв. 107	0,185760
114	Кв. 108	0,988072
115	Кв. 109	0,541800
116	Кв. 110	0,439344
117	Кв. 111	0,623760
118	Кв. 112	0,714660
119	Кв. 113	0,980000
120	Кв. 114	0,449000
121	Кв. 115	0,432112
122	Кв. 116	1,151069
123	Кв. 117	0,861512
124	Кв. 118	1,049000
125	Кв. 119	0,375820
126	Кв. 120	-0,325795
127	Кв. 121	0,521000
128	Кв. 122	0,450000
129	Кв. 123	0,935680
130	Кв. 124	0,429400
131	Кв. 125	0,445672
132	Кв. 126	0,625568
133	Кв. 127	0,787000
134	Кв. 128	-3,020838
135	Кв. 129	0,428496
136	Кв. 130	0,451096
137	Кв. 131	0,624664
138	Кв. 132	-0,639215
139	Кв. 133	0,683700
140	Кв. 134	0
141	Кв. 135	0,443864
142	Кв. 136	1,303745
143	Кв. 137	0,863320
144	Кв. 138	-0,625249
145	Кв. 139	0,454080
146	Кв. 140	0,051600
147	Кв. 141	0,394740
148	Кв. 142	0,879592
149	Кв. 143	0
150	Кв. 144	0
151	Кв. 145	0,441152

152	Кв. 146	0,633704
153	Кв. 147	0,314760
154	Кв. 148	0,007600
155	Кв. 149	0,462900
156	Кв. 150	0,444768
157	Кв. 151	0,318200
158	Кв. 152	0,544380
159	Кв. 153	0,172000
160	Кв. 154	0
161	Кв. 155	0,444768
162	Кв. 156	0,667360
163	Кв. 157	1,030280
164	Кв. 158	0,986264
165	Кв. 159	0,428496
166	Кв. 160	0,442960
167	Кв. 161	0,317340
168	Кв. 162	1,028560
169	Кв. 163	0,988072
170	Кв. 164	0,332820
171	Кв. 165	0,452000
172	Кв. 166	0,573620
173	Кв. 167	0,405060
174	Кв. 168	1,330157
175	Кв. 169	0,189200
176	Кв. 170	0,596200
177	Кв. 171	0,632800
178	Кв. 172	0,737880
179	Кв. 173	0,813560
180	Кв. 174	0,427592
181	Кв. 175	0,989000
182	Кв. 176	0,824448
183	Кв. 177	0,562288
184	Кв. 177а	0,753032
185	Кв. 178	0,869648
186	Кв. 179	0,424840
187	Кв. 180	0,619240
188	Кв. 180а	0,688000
189	Кв. 181	0,873264
190	Кв. 182	0
191	Кв. 183	0
192	Кв. 183а	0,819000
193	Кв. 184	0,739000
194	Кв. 185	0,610200
195	Кв. 186	0
196	Кв. 187	0
197	Кв. 188	0,626472
198	Коридор квартир №6	0,016272
199	Коридор квартир №6	0,016272
200	Апарт. 2 030	0
201	Апарт. 2 091	0,508952
202	Апарт. 2 093	0
203	Апарт. 2 094	0
204	Апарт. 2 095	0
205	Апарт. 2 096	0,278432
206	Апарт. 2 097	0,236848
207	Апарт. 2 098	0,442960
208	Оф. 1/4	1,120056
209	Оф. 2/4	0,537880
210	Оф. 3/4	1,029656
211	Оф. 4/4	1,567536
212	Оф. 5/5	1,009768
		101,696173