

**Акт
снятия показаний приборов учета электроэнергии.**

г. Екатеринбург

« 19 » апреля 2024 года

Мы, ниже подписавшиеся:

гл. энергетик Федоров Р.Е

Фамилия Имя Отчество, должность представителя УК «Созвездие»

номер квартиры и Фамилия Имя Отчество собственника жилого помещения в многоквартирном доме по ул. 8 Марта, д.173

номер квартиры и Фамилия Имя Отчество собственника жилого помещения в многоквартирном доме по ул. 8 Марта, д.173

Составили настоящий акт о том, что произведено списание показаний приборов учёта электроэнергии в электрощитовых 1-го и 2-го подъезда многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д.173. Нижеперечисленные электросчетчики предназначены для учета общедомового расхода электроэнергии .

№ п\п	Место установки ПУ	Заводской № счетчика	Тариф	Показания Счетчика
1	Эл. щитовая №1	861938	T1	13785
			T2	13807
2	Эл. щитовая №1	803575	T1	15443
			T2	15810
3	Эл. щитовая №1	838698	T1	5166
			T2	4932
4	Эл. щитовая №1	803403	T1	20941
			T2	28385
5	Эл. щитовая №2	803586	T1	13677
			T2	13194
6	Эл. щитовая №2	803620	T1	14637
			T2	14656
7	Эл. щитовая №2	803568	T1	10415
			T2	11455
8	Эл. щитовая №2	884230	T1	28402
			T2	39015

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: 22,59°C
 Вычислитель: СПТ944, SN: 13076, ТВ1; dtMin = 3°C
 Время на приборе: отстает на 14 мин. Допустимое отклонение времени: 2ч. 28мин.
 Вид ресурса: УУТЭ, ОДПУ в МКД Система ГВС: Открытая Схема ГВС: Циркуляционная
 Вид нагрузки: ЦО+ГВС Qгвс = 0,12686Гкал/ч

Дата	Температура, °C			Объем, м3			Масса, т					Кол-во теплоты, Гкал		Тнар, ч	Трасч, ч	Тэл, ч	Тф, ч	Причина перерасч.	Режим раб. об-та	
	t1	t2	dt	V1	V2	dV	M1	M2	%	dM	dMрасч.	Qфакт.	Qрасч.							
24.03.2024	71,65	45,67	25,98	260,40	227,70	32,700	254,47	225,47	0,38	29,003	28,1025000	7,808	7,8080200	24,00	24,00				Зима	
25.03.2024	70,50	45,52	24,98	266,60	239,40	27,200	260,71	237,06	0,36	23,648	22,7621000	7,476	7,4757800	24,00	24,00				Зима	
26.03.2024	70,41	44,88	25,53	241,20	215,10	26,100	235,88	213,06	0,27	22,821	22,2201000	6,951	6,9514400	24,00	24,00				Зима	
27.03.2024	69,76	45,67	24,09	286,20	257,70	28,500	280,00	255,17	0,46	24,826	23,6069000	7,758	7,7583500	24,00	24,00				Зима	
28.03.2024	70,62	46,02	24,60	287,20	258,40	28,800	280,83	255,83	0,54	25,006	23,5466000	7,926	7,9257100	24,00	24,00				Зима	
29.03.2024	77,52	46,87	30,65	249,70	220,40	29,300	243,16	218,12	0,41	25,040	24,0876000	8,452	8,4522600	24,00	24,00				Зима	
30.03.2024	76,05	45,57	30,48	187,10	158,00	29,100	182,33	156,46	0,49	25,871	25,0441000	6,642	6,6415500	24,00	24,00				Зима	
31.03.2024	70,45	44,66	25,80	225,50	194,80	30,700	220,53	192,97	0,60	27,555	26,3060000	6,787	6,7874900	24,00	24,00				Зима	
01.04.2024	70,50	44,83	25,67	230,20	201,90	28,300	225,12	199,99	0,56	25,124	23,9303000	6,794	6,7944200	24,00	24,00				Зима	
02.04.2024	70,30	44,93	25,37	199,50	173,90	25,600	195,11	172,25	0,45	22,866	22,0330000	5,886	5,8860100	24,00	24,00				Зима	
03.04.2024	69,67	44,99	24,67	180,30	152,90	27,400	176,40	151,44	0,35	24,959	24,3866000	5,361	5,3612600	24,00	24,00				Зима	
04.04.2024	70,09	45,33	24,76	170,70	146,00	24,700	166,98	144,59	0,13	22,394	22,1889000	5,040	5,0396600	24,00	24,00				Зима	
05.04.2024	71,09	45,73	25,35	155,40	128,50	26,900	151,91	127,24	0,31	24,675	24,2411000	4,885	4,8850000	24,00	24,00				Зима	
06.04.2024	71,71	44,76	26,96	202,00	171,40	30,600	197,39	169,78	0,60	27,614	26,5190000	6,405	6,4045800	24,00	24,00				Зима	
07.04.2024	72,04	44,96	27,09	213,40	184,20	29,200	208,47	182,45	0,67	26,023	24,7124000	6,717	6,7166400	24,00	24,00				Зима	
08.04.2024	70,20	44,91	25,29	196,40	169,20	27,200	192,08	167,59	0,62	24,490	23,3704000	5,848	5,8475900	24,00	24,00				Зима	
09.04.2024	70,24	44,94	25,29	191,10	163,30	27,800	186,90	161,75	0,62	25,150	24,0758000	5,750	5,7497100	24,00	24,00				Зима	
10.04.2024	70,18	44,94	25,24	192,20	165,20	27,000	187,99	163,63	1,01	24,351	22,5677000	5,732	5,7318400	24,00	24,00				Зима	
11.04.2024	70,52	45,45	25,06	168,60	142,20	26,400	164,87	140,82	0,57	24,053	23,1878000	5,119	5,1187300	24,00	24,00				Зима	
12.04.2024	70,71	46,17	24,54	154,20	127,80	26,400	150,78	126,52	0,52	24,266	23,5479000	4,693	4,6930900	24,00	24,00				Зима	
13.04.2024	70,87	46,22	24,65	151,10	122,40	28,700	147,73	121,17	0,58	26,557	25,7727000	4,749	4,7486000	24,00	24,00				Зима	
14.04.2024	72,08	45,18	26,90	176,60	146,20	30,400	172,54	144,80	0,53	27,739	26,8944000	5,764	5,7640900	24,00	24,00				Зима	
15.04.2024	71,57	45,32	26,25	168,80	143,00	25,800	164,94	141,62	0,54	23,327	22,5009000	5,304	5,3039700	24,00	24,00				Зима	
16.04.2024	70,19	45,06	25,13	171,00	146,70	24,300	167,24	145,30	0,46	21,946	21,2195000	5,094	5,0944300	24,00	24,00				Зима	
17.04.2024	70,46	45,94	24,52	160,50	134,00	26,500	156,96	132,67	0,43	24,283	23,6568000	4,860	4,8600600	24,00	24,00				Зима	
18.04.2024	71,28	46,43	24,85	146,60	120,60	26,000	143,29	119,38	0,40	23,918	23,3971000	4,562	4,5624700	24,00	24,00				Зима	
19.04.2024	71,21	46,52	24,69	122,70	96,50	26,200	119,94	95,52	1,76	24,420	22,5237000	3,986	3,9857300	24,00	24,00				Зима	
20.04.2024	70,51	47,20	23,31	105,50	80,10	25,400	103,17	79,26	0,02	23,909	23,8918000	3,421	3,4206100	24,00	24,00				Зима	
21.04.2024	70,38	47,51	22,86	104,10	77,00	27,100	101,80	76,18	0,42	25,621	25,9989000	3,430	3,4297600	24,00	24,00				Зима	
22.04.2024	69,96	47,54	22,41	103,90	79,50	24,400	101,63	78,65	0,49	22,980	23,4233000	3,260	3,2596500	24,00	24,00				Зима	
23.04.2024	70,50	46,92	23,58	106,50	82,20	24,300	104,14	81,35	0,22	22,794	22,9972000	3,416	3,4155400	24,00	24,00				Зима	
24.04.2024	72,64	45,67	26,97	148,70	125,30	23,400	145,23	124,07	0,26	21,161	20,8118000	4,767	4,7670200	24,00	24,00				Зима	
Среднее	71,12	45,70	25,42						0,50											
Итого				5923,90	5051,50	872,400	5790,54	5002,15		788,390	763,5249	180,641	180,6411	768,00	768,00					
												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
23.03.2024	24.03.2024	24.04.2024	13076	СПТ944	Екатеринбург г, 8 Марта ул, д. 173	ЦО+ГВС	180,6411	763,5249	768,00	4379,032	12680,792
							За период штатной работы (1С):	180,6411	763,5249	768,00	
							За период нештатной работы (1С):				

% отклонения Qmax от Qср в периоде: 150%

% отклонения от Q предыдущего периода: -8%

% отклонения dV предыдущего периода: -1%

% отклонения Q за аналогичный период прошлого года: -10%

% отклонения dV за аналогичный период прошлого года: 11%

% отклонения от Q предыдущего периода: $(Q_{тек}/(T_{расч} - T_{окл}) - Q_{пред}/(T_{расч_пред} - T_{окл_пред})) * \text{коэф_та}$

% отклонения dV предыдущего периода: $(dV_{тек}/(T_{расч} - T_{окл}) - dV_{пред}/(T_{расч_пред} - T_{окл_пред})) / (dV_{пред}/(T_{расч_пред} - T_{окл_пред}))$

% отклонения Q за аналогичный период прошлого года: $(Q_{тек}/(T_{расч} - T_{окл}) - Q_{пред}/(T_{расч_пред} - T_{окл_пред})) * \text{коэф_та}$

% отклонения dV за аналогичный период прошлого года: $(dV_{тек}/(T_{расч} - T_{окл}) - dV_{пред}/(T_{расч_пред} - T_{окл_пред})) / (dV_{пред}/(T_{расч_пред} - T_{окл_пред}))$

% отклонения от Q предыдущего периода: $(180,64106/(768-0) - (280,7337/(696-0) * 0,630963424080461)) / ((280,7337/(696-0) * 0,630963424080461))$

% отклонения dV предыдущего периода: $(763,5249/(768-0) - (702,2905/(696-0))) / (702,2905/(696-0))$

% отклонения Q за аналогичный период прошлого года: $(180,64106/(768-0) - (213,575/(744-0) * 0,913268371138795)) / (213,575/(744-0) * 0,913268371138795)$

% отклонения dV за аналогичный период прошлого года: $(763,5249/(768-0) - (665,3/(744-0))) / (665,3/(744-0))$

Представитель абонента

(Должность, Фамилия И.О.)

(Подпись)

Представитель теплосети

(Должность, Фамилия И.О.)

(Подпись)



АО «Энергосбыт Плюс»
 Матушкин Кирилл Олегович
 25.04.2024 8:57:22

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: 22,59°C
 Вычислитель: СПТ944, SN: 13076, ТВ2; dtMin = 3°C
 Время на приборе: отстает на 14 мин. Допустимое отклонение времени: 2ч. 28мин.
 Вид ресурса: УУТЭ, ОДПУ в МКД Система ГВС: Открытая Схема ГВС: Циркуляционная
 Вид нагрузки: ГВС Qгвс = 0,12686Гкал/ч

Дата	Температура, °C			Объем, м3			Масса, т					Кол-во теплоты, Гкал		Тнар, ч	Трасч, ч	Тэл, ч	Тф, ч	Причина перерасч.	Режим раб. об-та
	t1	t2	dt	V1	V2	dV	M1	M2	%	dM	dMрасч.	Qфакт.	Qрасч.						
24.03.2024	54,51	46,60	7,90	156,08	127,13	28,950	153,94	125,83	20,09	28,103	28,1025000	2,388	2,3882700	24,00	24,00				Зима
25.03.2024	54,19	46,38	7,80	152,16	128,63	23,530	150,09	127,33	16,41	22,762	22,7621000	2,117	2,1165400	24,00	24,00				Зима
26.03.2024	54,50	46,62	7,89	152,08	129,09	22,990	149,99	127,77	16,00	22,220	22,2201000	2,107	2,1066700	24,00	24,00				Зима
27.03.2024	54,37	46,41	7,97	150,62	126,23	24,390	148,56	124,95	17,26	23,607	23,6069000	2,164	2,1638100	24,00	24,00				Зима
28.03.2024	54,42	46,14	8,28	143,76	119,44	24,320	141,79	118,24	18,11	23,547	23,5466000	2,143	2,1428300	24,00	24,00				Зима
29.03.2024	54,48	46,24	8,24	147,06	122,18	24,880	145,04	120,95	18,11	24,088	24,0876000	2,194	2,1936900	24,00	24,00				Зима
30.03.2024	54,38	46,39	7,99	152,51	126,66	25,850	150,42	125,38	18,16	25,044	25,0441000	2,242	2,2415800	24,00	24,00				Зима
31.03.2024	54,43	46,42	8,02	153,57	126,44	27,130	151,47	125,16	19,02	26,306	26,3060000	2,305	2,3047600	24,00	24,00				Зима
01.04.2024	54,45	46,46	8,00	153,04	128,31	24,730	150,94	127,01	17,22	23,930	23,9303000	2,205	2,2054400	24,00	24,00				Зима
02.04.2024	54,56	46,71	7,85	154,47	131,66	22,810	152,34	130,31	15,59	22,033	22,0330000	2,117	2,1169500	24,00	24,00				Зима
03.04.2024	54,56	46,90	7,67	160,91	135,71	25,200	158,70	134,31	16,65	24,387	24,3866000	2,240	2,2404000	24,00	24,00				Зима
04.04.2024	54,92	47,26	7,67	159,16	136,18	22,980	156,94	134,75	15,21	22,189	22,1889000	2,143	2,1432300	24,00	24,00				Зима
05.04.2024	54,43	46,81	7,62	158,60	133,56	25,040	156,43	132,19	16,80	24,241	24,2411000	2,208	2,2079200	24,00	24,00				Зима
06.04.2024	54,44	46,33	8,11	153,61	126,26	27,350	151,50	124,99	19,18	26,519	26,5190000	2,324	2,3241300	24,00	24,00				Зима
07.04.2024	54,35	46,35	7,99	154,38	128,86	25,520	152,27	127,56	17,66	24,712	24,7124000	2,240	2,2399400	24,00	24,00				Зима
08.04.2024	54,46	46,46	7,99	152,86	128,70	24,160	150,77	127,39	16,80	23,370	23,3704000	2,173	2,1725800	24,00	24,00				Зима
09.04.2024	54,26	46,43	7,83	155,08	130,21	24,870	152,97	128,89	17,08	24,076	24,0758000	2,199	2,1988600	24,00	24,00				Зима
10.04.2024	54,41	46,45	7,95	153,39	130,04	23,350	151,29	128,72	16,12	22,568	22,5677000	2,142	2,1417800	24,00	24,00				Зима
11.04.2024	54,40	46,62	7,78	157,47	133,49	23,980	155,32	132,13	16,13	23,188	23,1878000	2,174	2,1743500	24,00	24,00				Зима
12.04.2024	54,30	46,64	7,66	158,44	134,10	24,340	156,28	132,73	16,30	23,548	23,5479000	2,182	2,1816000	24,00	24,00				Зима
13.04.2024	54,31	46,65	7,66	159,17	132,58	26,590	157,00	131,23	17,88	25,773	25,7727000	2,280	2,2798300	24,00	24,00				Зима
14.04.2024	54,33	46,48	7,85	157,85	130,12	27,730	155,69	128,80	18,91	26,894	26,8944000	2,342	2,3417700	24,00	24,00				Зима
15.04.2024	53,97	46,13	7,84	153,96	130,69	23,270	151,88	129,38	16,00	22,501	22,5009000	2,118	2,1183200	24,00	24,00				Зима
16.04.2024	54,11	46,30	7,82	152,31	130,34	21,970	150,25	129,03	15,20	21,220	21,2195000	2,051	2,0511200	24,00	24,00				Зима
17.04.2024	54,45	46,74	7,70	157,04	132,59	24,450	154,89	131,23	16,54	23,657	23,6568000	2,184	2,1842400	24,00	24,00				Зима
18.04.2024	54,39	46,82	7,57	157,68	133,50	24,180	155,52	132,13	16,27	23,397	23,3971000	2,157	2,1568700	24,00	24,00				Зима
19.04.2024	53,88	46,53	7,34	158,23	134,95	23,280	156,10	133,58	15,55	22,524	22,5237000	2,089	2,0890800	24,00	24,00				Зима
20.04.2024	54,28	47,02	7,26	160,60	135,93	24,670	158,41	134,52	16,31	23,892	23,8918000	2,156	2,1560800	24,00	24,00				Зима
21.04.2024	54,46	47,27	7,19	163,70	136,89	26,810	161,45	135,46	17,51	25,999	25,9989000	2,265	2,2649300	24,00	24,00				Зима
22.04.2024	54,69	47,36	7,33	160,91	136,70	24,210	158,68	135,26	15,94	23,423	23,4233000	2,159	2,1587000	24,00	24,00				Зима
23.04.2024	54,44	46,83	7,61	154,86	131,09	23,770	152,74	129,74	16,28	22,997	22,9972000	2,126	2,1264400	24,00	24,00				Зима
24.04.2024	54,16	46,27	7,89	148,46	126,91	21,550	146,45	125,63	15,30	20,812	20,8118000	2,016	2,0158900	24,00	24,00				Зима
Среднее	54,38	46,59	7,79							16,92									
Итого				4964,02	4175,17	788,850	4896,11	4132,59		763,525	763,5249	69,949	69,9486	768,00	768,00				
												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
23.03.2024	24.03.2024	24.04.2024	13076	СПТ944	Екатеринбург г, 8 Марта ул, д. 173	ГВС	69,9486	763,5249	768,00	1360,143	13054,097
							За период штатной работы (1С):	69,9486	763,5249	768,00	
							За период нештатной работы (1С):				

% отклонения Qmax от Qср в периоде: 109%

% отклонения от Q предыдущего периода: -1%

% отклонения dV предыдущего периода: -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 от Q предыдущего периода: $(69,9486/(768-0) - (64,1267/(696-0))) / (64,1267/(696-0))$

% отклонения dV предыдущего периода: $(763,5249/(768-0) - (702,2905/(696-0))) / (702,2905/(696-0))$

Представитель абонента

(Должность, Фамилия И.О.)

(Подпись)

Представитель теплосети

(Должность, Фамилия И.О.)

(Подпись)



АО «Энергосбыт Плюс»
 Матушкин Кирилл Олегович
 25.04.2024 8:57:18

№ узла учета	№прибора учета	Назначение	показания на 22.04.2024г.
977	21350418	Общедомовой прибор учета ХВС	21491