

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2022

Абонент: ТСЖ "Адмирал", Договор: , Телефон:

Адрес: Подвойского ул., д. 26 корп. 3 ИТП 1 жильё

Обслуживающая организация: ООО "ГК "ТеплоЭнергоПроф" Телефон 630-60-58

Источник: ТЭЦ-5

Схема подключения: Двухтрубная с циркуляцией ГВС

Узел учета:

Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле: СПТ943_1-26965-ч(с)-1222.txt Приборы УУТЭ поверены до: 06.09.2025 Режим(схема): 0,0

Вычислитель: СПТ-943.1 № 26965

расходомер:

Gmin

Gmax

Термопреоб.:

Преобр. давления:

Подающ.тр.(M1):

Обратн.тр.(M2):

тр-д. ГВС(M3):

тр.цирк.ГВС(M4):

тр.подпитки(V5):

тр. подп. (сбр.) (V6):

Расчетный алгоритм: зима: лето:

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот=0.5656 Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=0.31064

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч: Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Договорные расходы, т/сут: Gот=180.96 Gвент.=0 Gтех.пот.=0 Gгвс=114.216

Фактическое потребление за отчетный период: с 23.11.2022 по 22.12.2022

Дата	Ти час	НС	Учет (ТВ-1)								Учет (ТВ-2)								Общее теплотребление			
			M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	M3,	M4,	dM,	V3	V4	dV	T3,	T4,		P3	P4	Qпогр.
			т	т	т	С	С	С	кг/см2	кг/см2	т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	С	С		кг/см2	кг/см2	Гкал.
23.11.22	24		147,14	132,12	15,02	86,5	46,6	39,9	7,1	3,8	71,10	54,37	16,74	72,50	54,96	17,53	64,7	47,6	2,0	2,0	6,591	
24.11.22	24		166,07	152,76	13,30	88,2	48,8	39,5	7,0	3,8	69,99	54,58	15,41	71,36	55,17	16,19	64,7	47,6	2,0	2,0	7,221	
25.11.22	24		172,09	157,65	14,44	90,7	50,3	40,4	7,0	3,8	70,73	54,28	16,45	72,11	54,87	17,24	64,7	47,6	2,0	2,0	7,693	
26.11.22	24		217,82	204,07	13,75	89,9	53,8	36,1	7,0	3,8	70,28	54,26	16,02	71,66	54,85	16,81	64,7	47,5	2,0	2,0	8,619	
27.11.22	24		214,20	201,26	12,94	88,2	52,8	35,3	6,9	3,8	71,00	55,05	15,96	72,39	55,64	16,74	64,6	47,5	2,0	2,0	8,275	
28.11.22	24		149,76	136,74	13,02	90,5	47,7	42,8	7,0	3,7	72,70	57,32	15,38	74,13	57,96	16,17	64,7	48,0	2,0	2,0	7,041	
29.11.22	24		135,87	123,12	12,75	90,4	46,5	43,9	7,1	3,7	76,67	61,23	15,44	78,17	61,93	16,24	64,8	48,8	2,0	2,0	6,574	
30.11.22	24		145,26	132,57	12,68	89,0	46,8	42,2	7,0	3,8	76,90	61,46	15,45	78,41	62,17	16,25	64,7	48,9	2,0	2,0	6,737	
01.12.22	24		151,40	138,51	12,89	91,2	47,8	43,4	7,0	3,7	76,23	60,60	15,63	77,73	61,29	16,43	64,7	48,8	2,0	2,0	7,203	
02.12.22	24		187,35	174,80	12,55	89,7	50,4	39,4	7,0	3,8	75,54	59,74	15,80	77,01	60,41	16,60	64,6	48,5	2,0	2,0	8,026	
03.12.22	24		170,17	157,03	13,14	89,9	49,1	40,8	7,0	3,8	76,03	59,79	16,25	77,52	60,46	17,05	64,6	48,5	2,0	2,0	7,607	
04.12.22	24		154,51	140,05	14,47	91,3	48,1	43,2	7,0	3,7	77,42	59,87	17,55	78,93	60,55	18,38	64,6	48,6	2,0	2,0	7,391	
05.12.22	24		148,53	135,52	13,00	88,7	47,1	41,6	7,0	3,8	76,36	60,22	16,14	77,85	60,90	16,95	64,7	48,5	2,0	2,0	6,804	
06.12.22	24		173,07	160,85	12,22	89,0	49,1	39,9	7,0	3,8	75,26	59,81	15,45	76,73	60,49	16,25	64,6	48,4	2,0	2,0	7,521	
07.12.22	24		160,43	148,07	12,35	90,5	48,4	42,0	7,0	3,8	75,28	60,09	15,20	76,76	60,77	15,99	64,7	48,5	2,0	2,0	7,359	
08.12.22	24		152,60	139,23	13,37	90,8	47,6	43,2	7,0	3,7	73,75	57,83	15,92	75,19	58,48	16,71	64,7	48,3	2,0	2,0	7,248	
09.12.22	24		124,50	111,69	12,81	90,4	45,3	45,1	7,1	3,7	69,97	54,75	15,22	71,34	55,34	15,99	64,6	47,6	2,0	2,0	6,205	
10.12.22	24		142,35	131,43	10,92	89,7	46,4	43,3	7,0	3,7	68,87	55,28	13,59	70,22	55,88	14,34	64,7	47,5	2,0	2,0	6,680	
11.12.22	24		157,98	144,57	13,41	90,4	47,9	42,5	7,0	3,7	71,43	55,21	16,21	72,82	55,82	17,01	64,7	47,6	2,0	2,0	7,377	
12.12.22	24		192,15	179,72	12,42	86,9	49,6	37,3	6,9	3,8	71,14	55,49	15,65	72,53	56,10	16,43	64,6	47,6	2,0	2,0	7,794	
13.12.22	24		119,75	109,32	10,43	91,4	50,3	41,0	6,8	3,8	61,86	49,10	12,76	63,07	49,71	13,36	64,7	51,0	2,0	2,0	5,450	
14.12.22	24		222,83	209,64	13,19	81,4	51,1	30,3	6,2	4,3	120,41	102,88	17,53	122,78	104,32	18,45	64,9	54,2	2,0	2,0	7,434	
15.12.22	24		161,44	148,47	12,97	92,9	50,2	42,7	6,8	3,7	90,70	74,91	15,79	92,48	75,85	16,63	64,9	51,3	2,0	2,0	7,561	
16.12.22	24		153,81	141,32	12,49	95,3	49,8	45,5	7,0	3,7	81,78	66,71	15,07	83,39	67,51	15,88	64,8	49,9	2,0	2,0	7,635	
17.12.22	24		149,69	138,80	10,89	95,0	49,3	45,7	7,0	3,7	79,69	65,91	13,78	81,26	66,69	14,57	64,8	49,6	2,0	2,0	7,401	
18.12.22	24		152,18	138,90	13,28	95,3	49,6	45,7	7,0	3,7	80,18	63,94	16,24	81,76	64,70	17,06	64,8	49,4	2,0	2,0	7,629	
19.12.22	24		117,85	104,65	13,20	92,8	46,6	46,2	7,0	3,7	76,07	60,34	15,73	77,56	61,03	16,53	64,8	48,8	2,0	2,0	6,071	
20.12.22	24		157,72	144,36	13,37	91,0	49,5	41,5	7,0	3,7	76,23	59,87	16,36	77,72	60,55	17,17	64,8	48,8	2,0	2,0	7,221	
21.12.22	24		147,94	136,23	11,71	90,5	48,7	41,8	7,1	3,7	74,18	59,75	14,43	75,63	60,43	15,20	64,8	48,6	2,0	2,0	6,767	
22.12.22	24		113,79	101,77	12,02	85,5	45,2	40,4	7,1	3,7	74,53	60,25	14,29	75,99	60,94	15,06	64,7	48,8	2,0	2,0	5,146	
Среднее	24		158,67	145,84	12,83	90,1	48,7	41,4	7,0	3,8	76,08	60,50	15,58	77,57	61,19	16,37	64,7	48,7	2,0	2,0	7,143	
Итого	720		4760,25	4375,24	385,01						2282,30	1814,86	467,44	2326,99	1835,79	491,20					214,280	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Vп(т)	Qобщ.от+гвс	Граб, ч
23.11.22 03:00	9471,395	8652,361	4196,676	3241,002	4278,884	3275,883	-	303,437	-
23.12.22 02:00	14222,234	13018,200	6477,326	5054,215	6604,193	5110,011	-	517,326	-

* 13.12 - авария

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час

Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: Гкал;

Объём потреблён. теплоносит. Vгвс изл., расчит. по среднему: куб.м;

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды 0,9 °С -0,42 Гкал

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. 213,86 Гкал

Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл. 491,20 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

/Шубин А.А./

Представитель теплоснабжающей организации

/Бойцова А.С. /

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2022

Абонент: ТСЖ "Адмирал", Договор: , Телефон:

Адрес: Подвойского ул., д. 26 корп. 3 ИТП 2 встройка

Обслуживающая организация: ООО "ГК "ТеплоЭнергоПроф" Телефон 630-60-58

Источник: ТЭЦ-5

Схема подключения: Двухтрубная с циркуляцией ГВС

Узел учета:

Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:

Часовые (суточные) архивы в файле: СПТ943_2-13145-ч(с)-1222.txt

Приборы УУТЭ поверены до: 20.01.2023

Режим(схема): 0,0

Вычислитель: СПТ-943.2 № 13145

расходомер:

Gmin

Gmax

Термопреоб.:

Преобр. давления:

Подающ.тр.(M1):

Обратн.тр.(M2):

тр-д. ГВС(M3):

тр.цирк.ГВС(M4):

тр.подпитки(V5):

тр. подп. (сбр.) (V6):

Расчетный алгоритм: зима: лето:

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот=0.1044 Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=0.04332

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч: Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Договорные расходы, т/сут: Gот=33.408 Gвент.=0 Gтех.пот.=0 Gгвс=17.04

Фактическое потребление за отчетный период: с 23.11.2022 по 22.12.2022

Дата	Ти час	НС	Учет (ТВ-1)								Учет (ТВ-2)								Общее теплотребление			
			M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	M3,	M4,	dM,	V3	V4	dV	T3,	T4,		P3	P4	Qпотр.
			Т	Т	Т	С	С	С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	м.куб	м.куб.	м.куб.	С	С		кг/см2	кг/см2	
23.11.22	24		18,88	18,13	0,75	85,3	51,0	34,4	6,0	3,8	0,81	0,26	0,55	0,83	0,26	0,57	62,6	27,8	4,9	4,0	0,688	
24.11.22	24		20,18	19,45	0,72	87,1	52,9	34,2	6,0	3,8	0,76	0,17	0,58	0,77	0,17	0,60	60,7	28,1	4,9	4,0	0,731	
25.11.22	24		20,83	19,83	1,00	89,6	54,6	35,0	6,0	3,8	1,01	0,18	0,84	1,03	0,18	0,86	61,8	28,4	4,9	4,0	0,786	
26.11.22	24		26,07	25,16	0,91	89,1	58,2	30,9	6,0	3,8	0,86	0,17	0,69	0,88	0,17	0,71	62,8	28,6	4,9	4,0	0,861	
27.11.22	24		25,88	25,21	0,67	87,4	57,1	30,3	6,0	3,8	0,66	0,16	0,50	0,67	0,16	0,51	62,2	28,1	4,9	4,0	0,824	
28.11.22	24		18,56	17,50	1,05	89,2	50,9	38,3	6,0	3,8	1,10	0,21	0,88	1,12	0,22	0,90	61,6	28,0	4,9	4,0	0,767	
29.11.22	24		14,81	14,21	0,60	88,8	43,5	45,3	6,0	3,8	0,74	0,16	0,57	0,75	0,16	0,59	59,9	27,0	4,9	4,0	0,698	
30.11.22	24		15,80	15,00	0,81	87,4	43,8	43,7	6,0	3,8	0,94	0,25	0,69	0,95	0,25	0,70	60,7	27,3	4,9	4,0	0,726	
01.12.22	24		15,86	15,41	0,45	89,6	45,0	44,6	6,0	3,8	0,60	0,22	0,38	0,61	0,22	0,39	60,1	27,2	4,9	4,0	0,729	
02.12.22	24		18,96	18,22	0,74	88,5	47,0	41,5	6,0	3,8	0,85	0,18	0,67	0,86	0,18	0,69	60,2	27,4	4,9	4,0	0,824	
03.12.22	24		18,72	17,83	0,89	88,6	46,5	42,1	6,0	3,8	0,98	0,21	0,77	0,99	0,21	0,78	61,3	27,9	4,9	4,0	0,831	
04.12.22	24		17,46	17,04	0,42	89,9	45,9	44,0	6,0	3,8	0,53	0,19	0,34	0,54	0,20	0,35	59,3	26,8	4,9	4,0	0,789	
05.12.22	24		17,05	16,52	0,53	87,4	44,8	42,6	6,0	3,8	0,65	0,22	0,43	0,66	0,22	0,44	60,0	27,3	4,9	4,0	0,751	
06.12.22	24		19,20	18,46	0,73	87,8	46,7	41,1	6,0	3,8	0,84	0,25	0,59	0,85	0,25	0,60	60,8	27,3	4,9	4,0	0,824	
07.12.22	24		18,33	17,32	1,01	89,2	46,4	42,7	6,0	3,8	1,10	0,21	0,89	1,12	0,21	0,91	60,8	27,0	4,9	4,0	0,832	
08.12.22	24		17,31	16,94	0,37	89,4	45,8	43,6	6,0	3,8	0,48	0,22	0,26	0,49	0,22	0,27	58,9	26,6	4,9	4,0	0,774	
09.12.22	24		15,05	14,49	0,56	88,7	43,6	45,1	6,0	3,8	0,69	0,23	0,47	0,71	0,23	0,48	61,0	27,2	4,9	4,0	0,704	
10.12.22	24		15,85	14,99	0,86	88,1	44,4	43,8	6,0	3,8	0,98	0,24	0,74	0,99	0,24	0,75	60,9	27,8	4,9	4,0	0,733	
11.12.22	24		16,52	15,86	0,67	89,0	45,6	43,4	6,0	3,8	0,76	0,24	0,53	0,78	0,24	0,54	60,1	27,5	4,9	4,0	0,749	
12.12.22	24		20,16	19,47	0,69	85,9	47,7	38,3	6,0	3,8	0,79	0,25	0,54	0,80	0,25	0,55	60,5	27,4	4,9	4,0	0,806	
13.12.22	24		12,88	12,58	0,31	89,5	46,9	42,7	6,0	3,8	0,48	0,18	0,30	0,49	0,18	0,31	56,4	27,6	4,9	4,0	0,565	
14.12.22	24		21,75	20,64	1,11	80,5	45,7	34,7	6,0	3,8	1,12	0,21	0,91	1,14	0,21	0,93	60,9	27,9	4,9	4,0	0,807	
15.12.22	24		17,88	17,24	0,64	91,4	46,9	44,4	6,0	3,8	0,67	0,17	0,50	0,68	0,17	0,51	59,2	26,5	4,9	4,0	0,826	
16.12.22	24		17,16	16,39	0,77	93,6	47,1	46,5	6,0	3,8	0,80	0,25	0,55	0,82	0,25	0,56	61,1	28,1	4,9	4,0	0,836	
17.12.22	24		16,85	15,92	0,92	93,3	46,8	46,4	6,0	3,8	0,97	0,23	0,74	0,99	0,23	0,76	61,9	27,9	4,9	4,0	0,827	
18.12.22	24		16,63	15,72	0,91	93,6	47,0	46,5	6,0	3,8	0,99	0,21	0,78	1,01	0,21	0,80	60,6	27,5	4,9	4,0	0,819	
19.12.22	24		13,40	12,79	0,61	90,8	43,4	47,4	6,0	3,8	0,74	0,25	0,50	0,75	0,25	0,51	59,6	27,5	4,9	4,0	0,662	
20.12.22	24		17,23	16,34	0,88	89,5	46,4	43,1	6,0	3,8	0,94	0,26	0,68	0,96	0,26	0,70	61,8	28,2	4,9	4,0	0,786	
21.12.22	24		16,69	15,94	0,75	89,0	46,1	42,8	6,0	3,8	0,84	0,18	0,65	0,85	0,18	0,67	61,9	27,7	4,9	4,0	0,750	
22.12.22	24		13,73	13,16	0,57	83,8	42,5	41,3	6,0	3,8	2,62	2,03	0,59	2,66	2,06	0,60	59,2	49,2	4,9	4,0	0,592	
Среднее	24		17,86	17,13	0,73	88,7	47,3	41,4	6,0	3,8	0,88	0,27	0,60	0,89	0,27	0,62	60,6	28,3	4,9	4,0	0,763	
Итого	720		535,68	513,77	21,91						26,31	8,20	18,11	26,77	8,24	18,52					22,897	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Vп(т)	Qобщ.от+гвс	Граб, ч
23.11.22 00:00	944,563	860,957	121,129	82,943	123,512	83,802	-	31,550	-
23.12.22 01:00	1480,692	1375,170	147,900	91,599	150,742	92,507	-	54,468	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час

Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: Гкал;

Объём потреблён. теплоносит. Vгвс изл., расчит. по среднему: куб.м;

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды 0,9 °С -0,02 Гкал

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. 22,88 Гкал

Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл. 18,52 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

/Шубин А.А./

Представитель теплоснабжающей организации

/Бойцова А.С. /