

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 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

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Схема подключения: Двухтрубная с циркуляцией ГВС

график:

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле: СПТ943_1-26965-ч(с)-1122.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 23.10.2022 по 22.11.2022

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	
23.10.22	24		150,75	136,52	14,23	70,7	43,7	27,0	7,1	3,7	64,28	48,37	15,90	65,54	48,89	16,64	64,7	47,2	2,0	2,0	4,702	
24.10.22	24		143,48	131,58	11,89	71,4	43,7	27,7	7,1	3,7	62,60	49,13	13,47	63,82	49,65	14,17	64,7	47,2	2,0	2,0	4,508	
25.10.22	24		140,16	128,33	11,83	72,4	43,8	28,6	7,0	3,8	63,17	49,72	13,45	64,41	50,26	14,15	64,8	47,3	2,0	2,0	4,541	
26.10.22	24		136,76	123,41	13,35	71,8	43,3	28,5	7,1	3,7	61,14	46,73	14,40	62,34	47,25	15,09	64,8	47,8	2,0	2,0	4,487	
27.10.22	24		133,94	120,32	13,62	71,9	43,5	28,5	7,2	3,6	60,21	45,55	14,66	61,39	46,05	15,34	64,8	47,7	2,0	2,0	4,413	
28.10.22	24		135,72	122,94	12,78	70,1	43,1	27,0	7,2	3,6	59,14	45,01	14,13	60,30	45,50	14,79	64,8	47,7	2,0	2,0	4,222	
29.10.22	24		132,07	119,38	12,69	70,7	43,3	27,4	7,2	3,6	58,31	44,26	14,06	59,46	44,74	14,72	64,8	47,4	2,0	2,0	4,180	
30.10.22	24		134,95	120,25	14,70	69,9	43,1	26,8	7,1	3,7	61,03	44,89	16,14	62,23	45,38	16,85	64,8	47,5	2,0	2,0	4,255	
31.10.22	24		149,84	138,19	11,66	70,0	43,8	26,2	7,0	3,7	59,77	46,81	12,96	60,94	47,32	13,62	64,7	47,4	2,0	2,0	4,448	
01.11.22	24		142,38	128,90	13,48	71,2	43,5	27,7	7,0	3,8	62,45	48,10	14,35	63,67	48,62	15,05	64,7	47,6	2,0	2,0	4,541	
02.11.22	24		137,27	125,21	12,06	72,2	43,6	28,7	6,8	3,9	64,21	51,00	13,21	65,47	51,56	13,91	64,7	47,6	2,0	2,0	4,469	
03.11.22	24		134,26	122,01	12,25	73,6	43,7	29,9	6,7	4,0	65,40	51,93	13,47	66,68	52,50	14,18	64,7	47,7	2,0	2,0	4,560	
04.11.22	24		164,73	152,06	12,67	73,4	45,2	28,3	6,6	4,1	67,13	52,69	14,44	68,45	53,27	15,17	64,7	47,8	2,0	2,0	5,241	
05.11.22	24		192,69	182,35	10,34	74,5	46,5	27,9	6,6	4,1	66,22	53,10	13,11	67,52	53,69	13,83	64,8	47,7	2,0	2,0	5,877	
06.11.22	24		164,05	149,37	14,69	74,4	44,7	29,7	6,6	4,0	70,47	53,29	17,18	71,85	53,88	17,97	64,7	48,0	2,0	2,0	5,539	
07.11.22	24		142,66	129,78	12,88	73,9	43,5	30,4	6,8	3,9	67,62	52,59	15,04	68,95	53,17	15,78	64,7	47,8	2,0	2,0	4,912	
08.11.22	24		141,18	128,00	13,18	73,2	43,3	29,9	6,8	3,9	67,16	51,97	15,19	68,47	52,54	15,93	64,7	47,7	2,0	2,0	4,798	
09.11.22	24		145,00	131,65	13,34	71,4	43,1	28,4	7,0	3,8	65,84	50,52	15,32	67,13	51,07	16,06	64,7	47,5	2,0	2,0	4,696	
10.11.22	24		147,98	135,25	12,74	70,8	43,3	27,5	7,2	3,6	63,64	48,90	14,73	64,88	49,43	15,45	64,7	47,1	2,0	2,0	4,637	
11.11.22	24		145,55	132,52	13,03	70,8	43,4	27,4	7,2	3,6	63,61	48,62	14,99	64,85	49,14	15,71	64,7	47,1	2,0	2,0	4,570	
12.11.22	24		143,87	131,91	11,96	69,9	43,3	26,6	7,2	3,6	62,68	48,76	13,92	63,91	49,28	14,62	64,7	47,1	2,0	2,0	4,355	
13.11.22	24		144,93	130,10	14,83	70,3	43,3	27,0	7,1	3,7	65,82	48,99	16,83	67,11	49,52	17,59	64,7	47,3	2,0	2,0	4,564	
14.11.22	24		148,04	134,89	13,15	71,3	43,5	27,7	7,0	3,8	65,66	50,50	15,16	66,94	51,05	15,90	64,6	47,4	2,0	2,0	4,684	
15.11.22	24		149,22	136,37	12,85	73,1	44,0	29,1	7,1	3,8	67,09	52,39	14,70	68,40	52,97	15,43	64,6	47,7	2,0	2,0	4,915	
16.11.22	24		170,70	157,75	12,95	73,2	45,3	27,9	7,0	3,8	67,62	52,79	14,84	68,94	53,37	15,58	64,7	47,8	2,0	2,0	5,362	
17.11.22	24		161,56	148,65	12,91	74,5	45,1	29,4	7,0	3,8	67,50	52,57	14,93	68,82	53,15	15,67	64,7	47,7	2,0	2,0	5,341	
18.11.22	24		170,30	158,02	12,28	78,7	46,9	31,8	7,0	3,8	68,21	53,56	14,65	69,54	54,14	15,40	64,7	47,6	2,0	2,0	6,009	
19.11.22	24		200,95	188,14	12,81	80,8	49,0	31,7	7,0	3,8	69,73	54,18	15,56	71,10	54,77	16,33	64,7	47,6	2,0	2,0	7,020	
20.11.22	24		206,43	192,91	13,52	79,3	48,5	30,8	6,9	3,8	70,65	54,30	16,35	72,03	54,89	17,13	64,7	47,7	2,0	2,0	7,030	
21.11.22	24		192,12	178,89	13,23	83,5	49,0	34,6	7,0	3,8	70,13	54,35	15,79	71,51	54,94	16,56	64,7	47,7	2,0	2,0	7,306	
22.11.22	24		176,28	162,76	13,51	85,7	49,0	36,7	7,0	3,8	70,14	54,44	15,70	71,52	55,03	16,48	64,7	47,6	2,0	2,0	7,157	
Среднее	24		154,19	141,24	12,95	73,5	44,6	28,9	7,0	3,8	65,12	50,32	14,79	66,39	50,87	15,52	64,7	47,5	2,0	2,0	5,075	
Итого	744		4779,82	4378,42	401,40						2018,61	1560,01	458,60	2058,13	1577,01	481,12					157,340	

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	Траб, ч
23.10.22 06:00	4710,572	4292,397	2183,929	1686,143	2226,726	1704,069	-	146,312	-
23.11.22 03:00	9471,395	8652,361	4196,676	3241,002	4278,884	3275,883	-	303,437	-

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 6,2 °С -2,84 Гкал

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

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. 154,50 Гкал

Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл. 481,12 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 ноябрь 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)-1122.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 23.10.2022 по 22.11.2022

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	Qотгр.
			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.
23.10.22	24		13,14	12,68	0,47	69,6	38,7	30,9	6,0	3,8	1,48	0,94	0,53	1,50	0,95	0,55	65,5	41,1	4,9	4,0	0,424	
24.10.22	24		13,25	12,66	0,59	70,3	38,5	31,8	6,0	3,8	1,50	0,92	0,59	1,53	0,92	0,61	65,3	40,7	4,9	4,0	0,444	
25.10.22	24		12,57	12,21	0,35	71,1	38,2	32,9	6,0	3,8	0,99	0,64	0,35	1,01	0,65	0,36	65,3	37,8	4,9	4,0	0,427	
26.10.22	24		13,37	12,68	0,69	70,6	38,5	32,0	6,0	3,8	1,56	0,84	0,72	1,59	0,85	0,74	65,7	41,5	4,9	4,0	0,456	
27.10.22	24		12,36	12,07	0,29	70,6	38,2	32,4	6,0	3,8	1,13	0,77	0,36	1,15	0,77	0,38	65,5	40,3	4,9	4,0	0,412	
28.10.22	24		13,10	12,61	0,49	68,9	38,6	30,3	6,0	3,8	1,83	1,30	0,53	1,87	1,31	0,56	65,8	44,8	4,9	4,0	0,417	
29.10.22	24		13,23	12,52	0,70	69,5	39,2	30,4	6,0	3,8	2,05	1,31	0,73	2,09	1,33	0,76	65,9	45,7	4,9	4,0	0,430	
30.10.22	24		12,98	12,65	0,33	68,7	38,8	29,9	6,0	3,8	1,72	1,35	0,37	1,75	1,36	0,39	65,6	44,7	4,9	4,0	0,401	
31.10.22	24		14,52	13,85	0,67	69,0	39,8	29,3	6,0	3,8	2,16	1,45	0,71	2,20	1,47	0,73	65,6	46,7	4,9	4,0	0,452	
01.11.22	24		13,08	12,57	0,51	70,0	39,0	31,0	6,0	3,8	1,54	1,00	0,55	1,58	1,01	0,57	65,7	42,0	4,9	4,0	0,427	
02.11.22	24		13,13	12,29	0,84	71,0	39,0	32,1	6,0	3,8	1,70	0,84	0,86	1,73	0,85	0,88	65,5	40,6	4,9	4,0	0,455	
03.11.22	24		12,27	11,71	0,56	72,2	38,5	33,7	6,0	3,8	1,15	0,52	0,63	1,17	0,53	0,65	65,0	36,7	4,9	4,0	0,436	
04.11.22	24		14,20	13,55	0,65	72,2	39,8	32,5	6,0	3,8	1,01	0,33	0,68	1,03	0,33	0,70	64,2	36,9	4,9	4,0	0,487	
05.11.22	24		17,82	17,17	0,66	73,5	42,8	30,7	6,0	3,8	0,86	0,26	0,60	0,88	0,26	0,62	63,5	33,2	4,9	4,0	0,577	
06.11.22	24		17,70	17,20	0,50	73,4	42,6	30,8	6,0	3,8	0,69	0,25	0,44	0,70	0,25	0,45	63,4	31,8	4,9	4,0	0,568	
07.11.22	24		13,77	13,12	0,64	72,7	39,2	33,5	6,0	3,8	1,04	0,35	0,69	1,06	0,35	0,71	64,0	36,4	4,9	4,0	0,487	
08.11.22	24		13,50	13,13	0,37	72,0	39,0	33,0	6,0	3,8	0,81	0,38	0,43	0,83	0,38	0,45	64,5	35,8	4,9	4,0	0,460	
09.11.22	24		15,06	14,00	1,05	70,4	39,9	30,5	6,0	3,8	1,98	0,92	1,06	2,02	0,93	1,09	65,6	44,4	4,9	4,0	0,502	
10.11.22	24		14,99	14,43	0,56	69,9	40,6	29,3	6,0	3,8	1,61	0,99	0,61	1,64	1,00	0,64	65,8	41,8	4,9	4,0	0,463	
11.11.22	24		14,33	13,89	0,44	69,8	40,6	29,2	6,0	3,8	1,53	1,02	0,50	1,56	1,03	0,53	65,7	41,9	4,9	4,0	0,437	
12.11.22	24		14,65	14,03	0,62	68,9	41,1	27,8	6,0	3,8	2,06	1,41	0,65	2,10	1,42	0,68	65,7	46,7	4,9	4,0	0,434	
13.11.22	24		14,04	13,59	0,45	69,3	40,5	28,7	6,0	3,8	1,60	1,07	0,53	1,63	1,08	0,56	65,7	42,4	4,9	4,0	0,422	
14.11.22	24		14,84	13,98	0,85	70,4	41,1	29,2	6,0	3,8	1,74	0,83	0,91	1,77	0,84	0,93	65,5	40,3	4,9	4,0	0,469	
15.11.22	24		15,27	14,73	0,54	72,1	42,2	29,9	6,0	3,8	1,07	0,50	0,58	1,09	0,50	0,59	65,2	37,3	4,9	4,0	0,480	
16.11.22	24		17,55	16,75	0,80	72,4	44,0	28,4	6,0	3,8	1,15	0,37	0,78	1,17	0,37	0,80	65,0	34,3	4,9	4,0	0,535	
17.11.22	24		17,85	17,05	0,80	73,6	44,7	28,9	6,0	3,8	1,09	0,30	0,79	1,11	0,30	0,81	65,0	34,7	4,9	4,0	0,553	
18.11.22	24		18,38	17,87	0,51	78,0	47,2	30,8	6,0	3,8	0,62	0,24	0,38	0,63	0,24	0,39	62,7	28,5	4,9	4,0	0,591	
19.11.22	24		22,43	21,57	0,86	80,1	50,6	29,5	6,0	3,8	0,91	0,26	0,65	0,93	0,26	0,67	63,9	29,5	4,9	4,0	0,707	
20.11.22	24		24,21	23,25	0,95	78,6	51,0	27,6	6,0	3,8	1,01	0,23	0,79	1,03	0,23	0,80	64,1	30,2	4,9	4,0	0,719	
21.11.22	24		22,98	21,95	1,04	82,7	52,2	30,5	6,0	3,8	1,05	0,27	0,78	1,07	0,27	0,80	62,2	28,0	4,9	4,0	0,757	
22.11.22	24		21,47	20,81	0,66	84,8	52,7	32,1	6,0	3,8	0,68	0,24	0,44	0,69	0,24	0,45	62,1	28,1	4,9	4,0	0,726	
Среднее	24		15,55	14,92	0,63	72,5	41,8	30,6	6,0	3,8	1,33	0,71	0,62	1,36	0,72	0,64	64,8	38,2	4,9	4,0	0,502	
Итого	744		482,05	462,59	19,46						41,32	22,09	19,22	42,13	22,28	19,85					15,553	

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	Траб, ч
23.10.22 05:00	464,944	400,835	80,002	61,053	81,576	61,730	-	16,066	-
23.11.22 00:00	944,563	860,957	121,129	82,943	123,512	83,802	-	31,550	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:

час

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:

Гкал;

Объем потреблён. теплоносит. Vгвс изл., расчит. по среднему

куб.м;

/Шубин А.А./

Период расчета по договору:

час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды 6,2 °С -0,12 Гкал

Представитель теплоснабжающей организации

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

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ.

15,43 Гкал

/Бойцова А.С./

Объем потреблённого теплоносителя Vгвс изл.

19,85 м.куб.