

Абонент: ТСЖ "АДМИРАЛ"  
 Адрес: Подвойского ул., д.26 к.3 (жилое)  
 Обслуживающая организация: ООО "ЭнергоМониторинг"  
 Источник: ТЭЦ-5

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2022 г.  
 Договор: 2508.34.046.1 от 01.12.2014  
 Строит. адрес:  
 Телефон: 318-33-45  
 Схема подключения:

2022 г.  
 Телефон:  
 Узел учета: (жилое)  
 Код УУТЭ:

график: 150/75

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах: СПТ943-26965-тв1-ч	Приборы УУТЭ поверены до: 19.04.2022	Режим (схема):
Вычисл-ль: СПТ943 №26965 Vпо=V3	расходомер:	Gmin= Gmax=	Термопреобр.:
подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ 40	0,072 45	КТПТР-01
обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ 40	0,072 45	КТПТР-01
подающий ГВС (M3)	ПРЭМ 32	0,048 30	КТПТР-01
циркуляционный ГВС (M4)	ПРЭМ 20	0,032 12	КТПТР-01
подпиточный трубопровод (V5)	ВСГ-15	0,03 3	
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hв)$	лето:	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,5656 Qвент.=	Qтех.гв.=	Qгвс.= 0,2855
Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:		Qтех.гвс.ср.=	Qгвс.ср.=
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 180 984 Gвент.=	Gтех.гв.=	Gгвс.= 114 216 Gгвс.м.=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2021 по 22.01.2022																				Общее	
Учет (ТВ-1)										Контроль (ТВ-2)										Теплопот	
Дата	Ти	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV	T3	T4	P3	P4	Гкал
			тонн	тонн	тонн	С	С	С	кг/см2	кг/см2	тонн	тонн	тонн	м3	м3	м3	С	С	М3	М3	
23.12.2021	24	*	163,41	149,16	14,25	89,68	45,09	44,59	6,95	3,83	81,90	67,21	14,70	83,28	67,87	15,41	59,62	45,01	-	-	7,95
24.12.2021	24	*	145,86	130,37	15,49	89,46	43,16	46,29	6,95	3,79	82,49	66,75	15,74	83,88	67,40	16,48	59,52	44,92	-	-	7,44
25.12.2021	24	*	197,85	184,51	13,34	90,35	48,04	42,31	6,87	3,87	80,48	66,40	14,08	81,83	67,05	14,79	59,57	44,80	-	-	9,03
26.12.2021	24	*	279,96	266,64	13,31	89,85	54,18	35,66	6,77	3,95	79,15	64,23	14,92	80,49	64,84	15,64	59,82	44,52	-	-	10,73
27.12.2021	24	*	190,72	177,24	13,47	90,20	47,19	43,01	6,83	3,89	80,02	65,62	14,40	81,36	66,25	15,11	59,46	44,51	-	-	8,86
28.12.2021	24	*	183,44	166,98	14,46	89,99	46,21	43,78	6,80	3,87	80,48	65,23	15,25	81,82	65,85	15,97	59,33	44,32	-	-	8,72
29.12.2021	24	*	154,20	139,21	14,98	89,88	43,14	46,74	6,86	3,81	80,97	65,95	15,02	82,31	66,58	15,73	59,19	44,23	-	-	7,87
30.12.2021	24	*	166,54	150,70	15,84	90,56	44,88	45,68	6,82	3,81	82,65	66,42	16,24	84,04	67,06	16,98	59,67	44,81	-	-	8,34
31.12.2021	24	*	134,80	115,79	19,01	90,91	43,19	47,72	6,89	3,74	85,47	65,86	19,61	86,91	66,50	20,40	59,61	44,91	-	-	7,27
01.01.2022	24	*	136,61	125,46	11,15	89,57	42,52	47,06	6,99	3,78	77,47	65,78	11,69	78,76	66,40	12,36	59,39	44,27	-	-	6,92
02.01.2022	24	*	169,35	156,52	12,83	89,37	45,01	44,36	6,98	3,82	78,83	65,54	13,29	80,15	66,16	13,99	59,53	44,45	-	-	8,11
03.01.2022	24	*	159,38	144,46	14,92	90,57	44,55	46,02	7,00	3,81	80,17	65,10	15,07	81,52	65,73	15,79	59,67	44,62	-	-	8,02
04.01.2022	24	*	150,22	137,44	12,78	89,79	43,70	46,09	7,01	3,78	78,01	65,16	12,86	79,32	65,78	13,54	59,47	44,40	-	-	7,50
05.01.2022	24	*	88,30	73,97	14,33	82,82	38,57	44,24	6,55	4,11	97,73	82,13	15,61	98,80	82,68	16,12	46,13	36,60	-	-	4,46
06.01.2022	24	*	150,82	136,52	14,30	63,44	38,13	25,31	5,45	4,18	126,61	111,46	15,15	127,54	111,99	15,55	35,13	28,77	-	-	4,36
07.01.2022	24	*	241,71	225,80	15,91	85,25	49,53	35,71	6,32	3,88	87,00	72,86	14,13	88,46	73,60	14,86	59,56	45,61	-	-	9,44
08.01.2022	24	*	203,10	187,96	15,14	89,64	48,05	41,59	6,87	3,87	80,06	66,03	14,03	81,39	66,66	14,73	59,21	44,23	-	-	9,19
09.01.2022	24	*	155,40	137,34	18,07	88,56	43,49	45,07	6,92	3,77	83,57	65,77	17,80	84,94	66,38	18,56	58,94	44,06	-	-	7,80
10.01.2022	24	*	156,43	142,18	14,24	88,82	43,28	45,54	6,90	3,78	79,28	65,26	14,02	80,57	65,86	14,71	58,61	43,52	-	-	7,76
11.01.2022	24	*	200,46	186,42	14,04	88,08	47,07	41,00	6,82	3,85	79,21	65,11	14,10	80,50	65,70	14,79	58,62	43,40	-	-	8,90
12.01.2022	24	*	266,42	251,08	15,34	88,69	52,80	35,89	6,64	4,10	80,30	63,90	16,40	81,62	64,49	17,13	58,99	43,52	-	-	10,40
13.01.2022	24	*	124,06	110,02	14,05	86,41	41,02	45,39	6,69	3,94	82,18	67,73	14,45	83,50	68,35	15,14	58,07	43,59	-	-	6,22
14.01.2022	24	*	117,84	103,89	13,95	82,55	38,25	44,31	6,93	3,70	78,70	64,59	14,11	79,93	65,15	14,78	57,26	42,26	-	-	5,76
15.01.2022	24	*	130,53	115,37	15,16	81,00	38,17	42,83	6,92	3,72	79,88	64,48	15,40	81,11	65,03	16,08	56,95	41,96	-	-	6,18
16.01.2022	24	*	147,49	132,30	15,19	79,79	39,23	40,56	6,88	3,76	79,54	64,29	15,26	80,77	64,83	15,93	57,00	42,00	-	-	6,59
17.01.2022	24	*	134,04	118,55	15,49	79,77	38,30	41,47	6,90	3,75	78,87	63,88	14,99	80,08	64,42	15,65	56,74	41,76	-	-	6,16
18.01.2022	24	*	173,79	160,11	13,68	80,63	41,59	39,04	6,86	3,82	78,48	64,95	13,53	79,70	65,51	14,19	57,31	42,24	-	-	7,37
19.01.2022	24	*	135,31	119,80	15,51	78,82	38,02	40,80	6,94	3,75	82,55	67,25	15,30	83,79	67,82	15,97	56,18	41,75	-	-	6,12
20.01.2022	24	*	119,33	101,73	17,60	77,88	36,67	41,21	6,93	3,71	83,41	66,69	16,72	84,64	67,24	17,40	55,63	41,17	-	-	5,57
21.01.2022	24	*	132,23	114,73	17,50	78,07	36,74	41,34	6,90	3,73	82,45	65,79	16,65	83,66	66,32	17,33	55,55	40,79	-	-	6,12
22.01.2022	24	*	145,73	129,52	16,21	78,35	37,29	41,06	6,91	3,75	80,26	64,22	16,04	81,44	64,73	16,72	55,51	40,32	-	-	6,60
Среднее	24		163,08	148,19	14,89	85,44	43,13	42,31	6,81	3,84	82,84	67,79	15,05	84,13	68,39	15,74	57,27	42,80	-	-	7,48
Итого	744		5055,33	4593,77	461,54						2568,17	2101,64	466,56	2608,11	2120,23	487,83					231,76

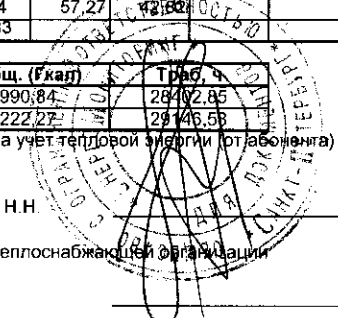
Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(т)	V4(м3)	Vn(т)	Qобщ. (Гкал)	Траб. ч
23.12.2021 01:38	138075,64	121930,59	80289,92	63681,23	81762,87	64385,77	1965,38	4990,84	28402,85
23.01.2022 01:22	143124,31	126517,34	82857,32	65781,82	84370,13	66504,94	2021,94	5222,27	29146,58

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0,00 Гкал за 0 часов  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему: 0,00 м.куб.  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды 0,5 °С: 0,23 Гкал  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 231,53 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.: 487,83 м.куб.

Чугина Н.Н.

Представитель теплоснабжающей организации



Абонент: ТСЖ "АДМИРАЛ"  
 Адрес: Подвойского ул., д.26 к.3 (встройка)  
 Обслуживающая организация: ООО "ЭнергоМониторинг"  
 Источник: ТЭЦ-5

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2022 г.  
 Договор: 2508.34.046.1 от 01.12.2014  
 Строит.адрес:  
 Телефон: 318-33-45  
 Схема подключения:

Узел учета: (встройка)  
 Код УУТЭ

график: 150/75

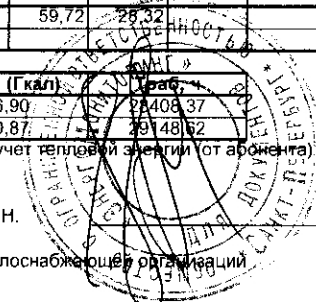
Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах: СПТ943-13145-тв1-ч	Приборы УУТЭ поверены до: 23.05.2022	Режим (схема):
Вычисл-ль: СПТ943 №13145 Vno=V3	расходомер:	Gmin= Gmax=	Преобр. давления:
подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ 40	0,072 12	Мида-Ди
обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ 40	0,072 12	Мида-Ди
подающий ГВС (M3)	ПРЭМ 32	0,048 12	КТПТР-01
циркуляционный ГВС (M4)	ПРЭМ 20	0,032 12	КТПТР-01
подпиточный трубопровод (V5)	ВСГ-15	0,03 3	КТПТР-01
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hxv)$	лето:	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,10	Qвент. =	Qтех.гв. = 0,0426
Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:			Qтех.гвс.ср. =
Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.	Gот. = 33 408	Gвент. =	Gтех.гв. = 17,04 Gтвс.м. =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2021 по 22.01.2022																				Общее теплопот	
Учет (ТВ-1)										Контроль (ТВ-2)										Qотгр	Гкал
Дата	Ти час	НС	M1 ТОНН	M2 ТОНН	dM ТОНН	T1 С	T2 С	dT С	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M1 ТОНН	M2 ТОНН	dM ТОНН	V3 м3	V4 м3	dV м3	T3 С	T4 С	P3 Гкал		
23.12.21	24*		17,85	17,10	0,74	93,43	48,52	44,91	-	-	0,78	0,24	0,52	0,78	0,24	0,54	59,44	28,04	-	-	0,84
24.12.21	24*		16,43	15,91	0,53	93,12	46,85	46,27	-	-	0,56	0,21	0,36	0,57	0,21	0,36	58,54	27,62	-	-	0,79
25.12.21	24*		20,43	19,50	0,93	94,32	51,16	43,16	-	-	0,91	0,18	0,73	0,93	0,18	0,75	59,58	28,79	-	-	0,93
26.12.21	24*		26,56	25,86	0,69	94,12	55,75	38,37	-	-	0,67	0,07	0,61	0,68	0,07	0,62	61,47	29,48	-	-	1,06
27.12.21	24*		20,71	19,91	0,80	94,27	51,41	42,85	-	-	0,80	0,19	0,61	0,81	0,19	0,62	59,73	28,39	-	-	0,93
28.12.21	24*		20,55	19,93	0,62	94,27	51,28	42,99	-	-	0,61	0,29	0,32	0,62	0,29	0,33	59,57	28,60	-	-	0,92
29.12.21	24*		18,34	17,36	0,98	94,03	48,85	45,17	-	-	1,01	0,21	0,80	1,02	0,21	0,82	60,32	27,79	-	-	0,88
30.12.21	24*		19,77	18,93	0,84	94,32	50,45	43,87	-	-	0,82	0,19	0,63	0,84	0,19	0,64	58,89	28,48	-	-	0,91
31.12.21	24*		15,48	15,54	-0,07	94,43	47,20	47,23	-	-	0,04	0,00	0,04	0,04	0,00	0,04	56,85	30,08	-	-	0,73
01.01.22	24*		14,78	14,89	-0,11	93,12	45,88	47,24	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	52,59	29,08	-	-	0,69
02.01.22	24*		18,47	18,25	0,22	93,26	49,19	44,06	-	-	0,29	0,01	0,27	0,29	0,01	0,28	56,22	29,74	-	-	0,83
03.01.22	24*		18,54	18,16	0,38	94,30	49,12	45,19	-	-	0,42	0,17	0,26	0,43	0,17	0,26	59,16	28,03	-	-	0,86
04.01.22	24*		17,64	17,35	0,28	93,63	48,21	45,42	-	-	0,35	0,25	0,10	0,35	0,25	0,10	58,49	27,28	-	-	0,82
05.01.22	24*		10,57	11,04	-0,47	77,06	46,25	30,82	-	-	0,66	0,10	0,55	0,66	0,10	0,56	42,90	26,22	-	-	0,30
06.01.22	24*		16,01	15,53	0,48	65,56	49,32	16,24	-	-	0,88	0,47	0,40	0,89	0,48	0,41	58,25	42,84	-	-	0,28
07.01.22	24*		22,91	22,73	0,17	89,61	50,38	39,23	-	-	0,13	0,06	0,06	0,13	0,06	0,07	62,32	26,01	-	-	0,91
08.01.22	24*		21,14	20,53	0,61	94,10	51,17	42,93	-	-	0,59	0,14	0,45	0,60	0,14	0,46	62,59	26,75	-	-	0,94
09.01.22	24*		17,86	17,24	0,62	93,02	48,55	44,47	-	-	0,59	0,20	0,39	0,60	0,20	0,40	62,58	27,73	-	-	0,83
10.01.22	24*		17,53	16,79	0,74	93,56	47,98	45,59	-	-	0,74	0,22	0,52	0,75	0,22	0,53	62,93	26,74	-	-	0,84
11.01.22	24*		21,34	20,26	1,08	93,10	50,94	42,16	-	-	0,99	0,24	0,75	1,01	0,24	0,77	61,52	28,27	-	-	0,96
12.01.22	24*		27,88	27,11	0,76	93,97	55,77	38,20	-	-	0,65	0,08	0,57	0,67	0,09	0,58	63,17	28,43	-	-	1,11
13.01.22	24*		14,85	14,41	0,44	91,30	44,82	46,48	-	-	0,53	0,25	0,28	0,54	0,25	0,29	60,39	27,01	-	-	0,71
14.01.22	24*		13,78	13,23	0,54	88,43	42,58	45,85	-	-	0,65	0,30	0,35	0,66	0,30	0,36	60,42	27,37	-	-	0,66
15.01.22	24*		14,15	13,55	0,60	87,26	42,72	44,54	-	-	0,72	0,25	0,47	0,73	0,25	0,48	62,03	27,73	-	-	0,66
16.01.22	24*		15,62	15,22	0,40	86,14	43,89	42,25	-	-	0,52	0,23	0,29	0,53	0,24	0,30	62,19	26,94	-	-	0,68
17.01.22	24*		14,86	14,43	0,43	86,44	43,40	43,04	-	-	0,56	0,25	0,31	0,57	0,25	0,32	61,45	27,06	-	-	0,66
18.01.22	24*		18,14	17,38	0,75	87,05	46,38	40,67	-	-	0,80	0,27	0,53	0,81	0,27	0,54	61,74	27,28	-	-	0,77
19.01.22	24*		15,02	14,41	0,61	86,01	43,02	42,99	-	-	0,71	0,24	0,47	0,72	0,24	0,48	61,60	27,21	-	-	0,67
20.01.22	24*		13,18	12,68	0,49	85,49	41,07	44,42	-	-	0,61	0,24	0,37	0,62	0,24	0,38	61,55	26,90	-	-	0,61
21.01.22	24*		14,63	14,08	0,55	85,95	42,66	43,29	-	-	0,63	0,23	0,40	0,64	0,23	0,41	61,00	28,11	-	-	0,66
22.01.22	24*		15,49	14,82	0,67	86,28	43,31	42,96	-	-	0,74	0,27	0,47	0,76	0,27	0,49	61,97	28,01	-	-	0,70
Среднее	24		17,76	17,23	0,53	90,03	47,68	42,35	-	-	0,61	0,20	0,42	0,62	0,20	0,43	59,72	26,32	-	-	0,78
Итого	744		550,51	534,13	16,30						18,94	6,05	12,87	19,25	6,08	13,19					24,14

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(т)	V4(м3)	Vn(т)	Qобщ. (Гкал)
23.12.2021 04:50	13569,13	13022,03	2109,65	1455,56	2149,12	1471,91		466,90
23.01.2022 01:05	14116,17	13552,74	2128,59	1461,63	2168,38	1478,00		490,87

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0,00 Гкал за 0 часов  
 Объем потребленного теплоносителя Vnв изл., рассчитанный по среднему: 0,00 м.куб.  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды 0,5 °С: 0,01 Гкал  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 24,13 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vnв изл.: 13,19 м.куб.



Handwritten signature.