

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 Июль 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: СПП943-26965-тв1-ч	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):		
Вычисл.-ль: СПП943 №26965 Vпо=V3	расходомер:	Термопреобр.:	Преобр. давления:		
подающий трубопровод (M1)	PRЭM 40	Gmin= 0,072	Gmax= 45	КТПТР-01	Мида-Ди
обратный трубопровод (M2)	PRЭM 40	0,072	45	КТПТР-01	Мида-Ди
подающий ГВС (M3)	PRЭM 32	0,048	30	КТПТР-01	
циркуляционный ГВС (M4)	PRЭM 20	0,032	12	КТПТР-01	
подпиточный трубопровод (V5)	ВСГ-15	0,03	3		
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hxв)$	лето:			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,5656	Qвент.=	Qтех.=	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.=	Gтех.гв.=	Gгвс.= 114 216 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2022 по 22.07.2022																						Общее теплототр Qпогр Гкал
Учет (ТВ-1)										Контроль (ТВ-2)												
Дата	Ти час	НС	M1 тонн	M2 тонн	dM тонн	T1 С	T2 С	dT С	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 тонн	M4 тонн	dM тонн	V3 м3	V4 м3	dV м3	T3 С	T4 С	P3 м3	P4 м3		
01.07.2022	24	*	26,66	24,06	2,60	73,85	53,08	20,77	5,97	4,80	46,59	37,51	9,08	47,51	37,98	9,53	65,15	51,32	-	-	1,11	
02.07.2022	24	*	1,88	7,06	-5,18	70,35	67,22	3,12	5,98	4,72	9,08	0,00	9,08	9,26	0,00	9,26	66,08	49,27	-	-	0,60	
03.07.2022	24	*	42,67	22,96	19,71	73,92	54,03	19,89	5,98	4,80	77,67	56,87	20,80	79,20	57,67	21,54	65,06	54,26	-	-	1,92	
04.07.2022	24	*	37,25	23,47	13,78	74,08	51,98	22,10	5,98	4,78	63,64	48,59	15,05	64,90	49,23	15,67	65,10	52,22	-	-	1,54	
05.07.2022	24	*	35,66	29,07	6,59	73,98	51,46	22,52	6,16	4,55	59,26	51,62	7,63	60,43	52,28	8,15	65,11	51,59	-	-	1,14	
06.07.2022	24	*	35,27	28,11	7,16	74,07	50,90	23,16	6,55	4,21	57,89	49,77	8,12	59,04	50,39	8,64	65,12	51,04	-	-	1,18	
07.07.2022	24	*	37,28	30,56	6,72	74,05	50,96	23,09	6,53	4,21	61,29	53,74	7,55	62,50	54,41	8,09	65,09	51,09	-	-	1,21	
08.07.2022	24	*	38,32	30,91	7,41	73,86	50,37	23,49	6,53	4,19	61,57	53,20	8,37	62,79	53,85	8,94	65,09	50,49	-	-	1,28	
09.07.2022	24	*	39,30	32,27	7,03	73,25	50,31	22,94	6,52	4,19	61,50	53,47	8,03	62,71	54,12	8,59	65,09	50,42	-	-	1,26	
10.07.2022	24	*	30,14	22,35	7,79	73,37	50,16	23,20	6,52	4,23	60,89	52,10	8,79	61,93	52,68	9,25	65,10	47,86	-	-	1,09	
11.07.2022	24	*	57,19	50,41	6,78	63,68	48,41	15,27	5,93	4,14	78,30	70,15	8,16	79,67	70,97	8,70	60,36	49,28	-	-	1,20	
12.07.2022	24	*	63,99	61,09	2,90	41,30	39,43	1,88	5,29	4,28	65,89	62,14	3,75	66,43	62,61	3,83	41,25	39,40	-	-	0,24	
13.07.2022	24	*	0,02	0,00	0,02	28,62	25,13	3,49	2,28	2,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,86	25,67	-	-	0,00	
14.07.2022	24	*	13,71	9,64	4,07	70,79	56,63	14,16	6,13	3,76	18,64	14,37	4,27	19,03	14,59	4,44	66,91	56,68	-	-	0,43	
15.07.2022	24	*	55,24	48,45	6,80	73,13	54,59	18,54	6,55	3,81	97,84	88,58	9,27	99,78	89,84	9,94	65,16	54,71	-	-	1,40	
16.07.2022	24	*	55,04	53,55	1,49	72,07	51,68	20,39	6,68	4,02	83,58	80,27	3,31	85,24	81,30	3,94	65,21	51,76	-	-	1,20	
17.07.2022	24	*	58,49	59,65	-1,16	71,85	50,95	20,90	6,69	4,04	86,55	86,21	0,35	88,27	87,29	0,98	65,15	51,06	-	-	1,17	
18.07.2022	24	*	60,51	34,03	26,48	72,15	53,44	18,71	6,40	4,14	52,04	44,49	7,55	73,98	45,09	28,89	69,00	53,23	-	-	2,55	
19.07.2022	24	*	52,97	45,50	7,48	73,32	51,62	21,70	6,21	4,37	54,04	44,84	9,19	55,36	45,42	9,94	73,15	51,77	-	-	1,54	
20.07.2022	24	*	41,61	35,53	6,08	72,90	48,84	24,06	5,91	4,52	42,49	35,08	7,41	43,53	35,49	8,04	72,70	49,01	-	-	1,30	
21.07.2022	24	*	36,63	28,92	7,72	73,45	50,07	23,38	5,93	4,55	48,47	39,58	8,89	49,54	40,08	9,46	68,77	51,30	-	-	1,24	
22.07.2022	24	*	27,19	20,79	6,40	73,89	53,92	19,97	5,97	4,53	46,74	39,25	7,50	47,68	39,80	7,89	65,62	54,09	-	-	0,89	
Среднее	24		38,50	31,74	6,76	69,18	50,69	18,49	6,03	4,23	57,01	48,27	8,75	58,13	48,87	9,26	63,08	49,89			1,10	
Итого	528		847,02	698,38	148,67						1233,96	1061,83	172,15	1278,78	1075,09	182,37					25,49	

Показания счетчиков на момент снятия данных:										
Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(т)	V4(м3)	Vп(т)	Qобщ. (Гкал)	Траб. Час	ОГР
03.07.2022 05:25	162967,95	144366,92	94985,78	75811,42	96731,15	76653,24	2300,83	5897,22	3403,62	ОГРАНИЧЕН
23.07.2022 07:15	163789,64	145039,95	96186,31	76840,00	97955,11	77694,63	2325,72	5920,94	3403,62	ОГРАНИЧЕН

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: 18.07 промывка
 Корректировка на температуру холодной воды 18,1 °С: 3,12 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 22,37 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 182,37 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.: 182,37 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):

Группа "ТЭК СПб"
 Филиал "Услуги и сервис"
 Управление приборного учета
 Представитель теплоснабжающей организации

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

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 Июль 2022 г
 Договор: 2508.34.046.1 от 01.12.2014
 Строит. адрес:
 Телефон: 318-33-45
 Схема подключения:

2022 г
 Телефон:

Узел учета: (встройка)
 Код УУТЭ:

график: 150/75

Установленные приборы: Вычисл-ль: СРТ943 №13145 Vпо=V3 подающий трубопровод (M1) обратный трубопровод (M2) подающий ГВС (M3) циркуляционный ГВС (M4) подпиточный трубопровод (V5) Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hхв) Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0,10 Qвент.= Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Gот.= 33 408 Gвент.=	Часовые и суточн. архивы в файлах: СРТ943-13145-тв1-ч расходомер: PRЭM 40 PRЭM 40 PRЭM 32 PRЭM 20 BCГ-15 лето: Qот.= Qвент.= Gот.= Gвент.=	Gmin= 0,072 Gmax= 12 0,072 12 0,048 12 0,032 12 0,03 3	Приборы УУТЭ поверены до: Термопреобр.: КТПТР-01 КТПТР-01 КТПТР-01 КТПТР-01	Режим (схема): Преобр. давления: Мида-Ди Мида-Ди
Qтex.= Qтex.гвс.ср= Gтex.= Gтex.гвс.=	Qтex.гвс.= 0,0426 Qгвс.ср= Qгвс.= 17,04 Gгвс.м=			

Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2022 по 22.07.2022																					
		Учет (ТВ-1)								Контроль (ТВ-2)										Общее	
Дата	Ti час	HC	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M1	M2	dM	V3	V4	dV	T3	T4	P3	P4	Общее Qотгр Гкал
			тонн	тонн	тонн	С	С	С	кг/см2	кг/см2	тонн	тонн	тонн	м3	м3	м3	С	С	Гкал	Гкал	
01.07.22	24*		2,59	2,44	0,15	67,41	50,44	16,97	-	-	2,58	2,19	0,39	2,63	2,22	0,41	64,71	51,11	-	-	0,06
02.07.22	24*		2,44	2,51	-0,06	67,18	50,39	16,79	-	-	2,44	2,29	0,15	2,49	2,32	0,17	64,73	51,04	-	-	0,04
03.07.22	24*		2,52	2,52	0,00	67,11	50,64	16,47	-	-	2,51	2,32	0,19	2,56	2,35	0,21	64,74	51,29	-	-	0,04
04.07.22	24*		2,46	2,52	-0,05	67,19	50,58	16,61	-	-	2,46	2,30	0,16	2,51	2,32	0,18	64,74	51,19	-	-	0,04
05.07.22	24*		2,59	2,54	0,05	67,41	50,93	16,48	-	-	2,59	2,33	0,26	2,64	2,36	0,28	65,07	51,56	-	-	0,05
06.07.22	24*		2,82	2,64	0,18	68,01	51,67	16,33	-	-	2,86	2,42	0,44	2,92	2,45	0,47	65,51	52,29	-	-	0,06
07.07.22	24*		2,72	2,78	-0,06	67,76	51,60	16,16	-	-	2,71	2,56	0,14	2,76	2,60	0,16	65,52	52,23	-	-	0,04
08.07.22	24*		2,82	2,73	0,09	67,83	51,68	16,15	-	-	2,83	2,53	0,30	2,88	2,56	0,32	65,52	52,29	-	-	0,05
09.07.22	24*		2,97	2,87	0,10	67,54	51,91	15,63	-	-	2,94	2,69	0,25	3,00	2,73	0,28	65,54	52,57	-	-	0,05
10.07.22	24*		2,20	2,10	0,09	66,39	50,91	15,47	-	-	2,17	1,94	0,23	2,21	1,96	0,25	64,21	51,61	-	-	0,04
11.07.22	24*		7,13	6,90	0,24	54,29	48,04	6,24	-	-	7,08	6,72	0,36	7,18	6,80	0,38	53,53	48,18	-	-	0,06
12.07.22	24*		11,23	11,19	0,04	42,28	41,75	0,53	-	-	11,09	11,24	-0,15	11,19	11,34	-0,16	42,26	41,77	-	-	0,00
13.07.22	24*		0,28	0,00	0,28	35,53	27,07	8,47	-	-	0,05	0,00	0,05	0,05	0,00	0,05	29,16	26,53	-	-	0,00
14.07.22	24*		0,97	0,94	0,03	62,92	50,16	12,76	-	-	0,94	0,91	0,03	0,96	0,92	0,04	61,15	51,09	-	-	0,01
15.07.22	24*		2,26	2,41	-0,15	66,46	52,25	14,21	-	-	2,15	2,02	0,13	2,19	2,05	0,14	64,61	53,12	-	-	0,03
16.07.22	24*		0,00	0,30	-0,30	26,93	36,15	-9,22	-	-	0,18	0,00	0,18	0,18	0,00	0,18	33,34	27,04	-	-	0,01
17.07.22	24*		0,00	0,29	-0,29	25,89	33,16	-7,26	-	-	0,16	0,00	0,16	0,17	0,00	0,17	30,39	26,14	-	-	0,00
18.07.22	24*		1,16	11,41	-10,25	64,19	66,19	-2,00	-	-	1,40	0,97	0,43	1,43	0,98	0,44	59,65	49,71	-	-	0,07
19.07.22	24*		3,08	2,74	0,34	67,48	51,16	16,32	-	-	3,08	2,58	0,51	3,14	2,61	0,53	64,93	51,85	-	-	0,07
20.07.22	24*		2,94	2,76	0,18	66,96	50,93	16,03	-	-	2,93	2,65	0,28	2,98	2,68	0,30	64,60	51,60	-	-	0,05
21.07.22	24*		2,77	2,79	-0,01	67,09	50,99	16,10	-	-	2,73	2,62	0,12	2,79	2,65	0,14	64,80	51,69	-	-	0,04
22.07.22	24*		1,56	1,40	0,17	65,96	48,23	17,73	-	-	1,58	1,28	0,30	1,61	1,29	0,32	62,98	48,80	-	-	0,04
Среднее	24		2,71	3,13	-0,42	59,99	48,49	11,50			2,70	2,48	0,22	2,75	2,51	0,24	58,26	47,49			0,07
Итого	528		59,51	68,78	-9,23						59,46	54,56	4,91	60,47	55,19	5,27					1,54

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(т)	V4(м3)	Vn(т)	Qобщ. (Гкал)	Гвс, члр
02.07.2022 05:39	16037,29	15402,17	2408,49	1668,71	2453,70	1687,50		557,01	82993,20
23.07.2022 06:55	16094,42	15468,71	2465,61	1721,32	2511,76	1740,72		557,02	83408,42

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 18,1 °С: 0,09 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 1,46 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.: 5,27 м.куб.

18.07 промывка

ГУП "ТОК СПб"
 Филиал "Энергосбыт"
 Управление приборостроения
 Отдел эксплуатации КУУТЭ
 Представитель теплоснабжающей организации

ОТЧЕТ ПРИМЧАТ

«...» г.