

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

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июль 2019 г
 Договор: 2508.34.046.1 от 01.12.2014
 Строит.адрес:
 Телефон: 318-33-45
 Схема подключения:

Узел учета: (жилое)
 Код УУТЭ:
 график: 150/75

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах: СПТ943-26965-тв1-ч	Приборы УУТЭ поверены до: 24.07.2019	Режим (схема):
Вычисл-ль: СПТ943 №26965 Vпо=V3	расходомер:	Gmin= Gmax=	Преобр.давления:
подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ 40	0,072 45	Миди-Ди
обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ 40	0,072 45	Миди-Ди
подающий ГВС (M3)	ПРЭМ 32	0,048 30	
циркуляционный ГВС (M4)	ПРЭМ 20	0,032 12	
подпиточный трубопровод (V5)	ВСГ-15	0,03 3	
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hхв)	лето:	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,5656 Qвент.=	Qтех.=	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.=	Gгвс.= 114 216 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с по																						Общее теплотр
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	Qпотр Гкал	
23.06.2019	24	*	46.10	36.28	9.81	67.14	49.33	17.81	5.91	4.76	62.91	52.49	10.42	64.06	53.11	10.95	62.44	49.54	-	-	1.33	
24.06.2019	24	*	43.67	34.74	8.93	68.21	49.49	18.72	5.93	4.07	63.90	53.91	9.98	65.06	54.55	10.51	62.37	49.65	-	-	1.31	
25.06.2019	24	*	43.90	35.63	8.27	68.09	49.51	18.58	5.99	4.07	63.72	54.07	9.65	64.89	54.71	10.18	62.42	49.66	-	-	1.29	
26.06.2019	24	*	38.70	30.10	8.61	68.03	49.37	18.67	6.04	4.11	54.96	45.39	9.57	55.98	45.93	10.05	62.76	49.73	-	-	1.19	
27.06.2019	24	*	43.23	35.01	8.22	68.69	50.67	18.02	6.14	4.10	66.68	57.51	9.17	67.90	58.22	9.68	62.44	50.83	-	-	1.24	
28.06.2019	24	*	26.66	22.13	4.54	68.96	53.30	15.66	5.94	4.09	28.26	23.39	4.87	28.87	23.71	5.15	67.98	53.38	-	-	0.67	
29.06.2019	24	*	70.86	61.99	8.87	68.15	53.16	14.99	5.95	4.06	72.06	62.12	9.94	73.61	62.97	10.64	68.00	53.26	-	-	1.59	
30.06.2019	24	*	67.89	59.23	8.66	67.19	50.86	16.33	6.12	4.17	68.90	59.39	9.51	70.34	60.13	10.22	67.04	50.96	-	-	1.59	
01.07.2019	24	*	47.39	37.92	9.46	68.97	49.49	19.48	6.32	3.99	56.91	46.69	10.22	58.05	47.23	10.82	65.41	49.19	-	-	1.43	
02.07.2019	24	*	33.50	24.06	9.43	71.99	46.85	25.14	6.88	3.72	54.51	44.31	10.20	55.50	44.78	10.72	62.33	47.01	-	-	1.31	
03.07.2019	24	*	35.18	24.45	10.74	71.71	47.05	24.65	6.85	3.74	56.93	45.36	11.58	57.97	45.84	12.13	62.36	47.24	-	-	1.41	
04.07.2019	24	*	35.87	25.30	10.57	72.23	47.39	24.85	6.89	3.77	59.97	48.29	11.68	61.07	48.81	12.25	62.37	47.59	-	-	1.44	
05.07.2019	24	*	27.77	18.53	9.24	73.22	50.04	23.18	6.93	3.77	29.82	19.99	9.83	30.53	20.23	10.30	71.69	50.06	-	-	1.14	
06.07.2019	24	*	47.66	31.72	15.94	72.43	49.20	23.23	7.05	3.79	53.73	36.84	16.89	54.94	37.26	17.68	69.83	49.11	-	-	1.94	
07.07.2019	24	*	37.89	21.10	16.79	73.44	47.13	26.31	6.98	3.78	66.10	48.14	17.96	67.31	48.66	18.65	62.41	47.41	-	-	1.84	
08.07.2019	24	*	20.51	13.51	7.00	71.76	43.29	28.47	7.04	3.69	32.73	25.26	7.47	33.32	25.51	7.82	62.43	44.91	-	-	0.91	
09.07.2019	24	*	0.00	0.00	0.00	24.83	24.32	0.51	3.23	3.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.38	24.63	-	-	0.00	
10.07.2019	24	*	10.89	6.20	4.68	65.69	44.47	21.22	7.04	6.64	13.20	8.18	5.02	13.44	8.26	5.18	62.20	45.06	-	-	0.45	
11.07.2019	24	*	35.25	25.40	9.85	68.99	44.99	24.00	7.10	5.20	49.58	39.01	10.57	50.49	39.41	11.09	62.50	45.67	-	-	1.32	
12.07.2019	24	*	41.09	29.89	11.19	70.51	47.33	23.18	6.86	3.75	63.76	51.61	12.15	64.93	52.17	12.75	62.41	47.52	-	-	1.53	
13.07.2019	24	*	39.37	28.82	10.55	71.18	47.59	23.59	6.76	3.78	63.30	51.48	11.82	64.46	52.04	12.42	62.45	47.76	-	-	1.49	
14.07.2019	24	*	40.12	27.73	12.38	71.77	47.99	23.78	6.70	3.73	67.13	53.33	13.79	68.36	53.93	14.43	62.48	48.26	-	-	1.62	
15.07.2019	24	*	39.31	30.47	8.84	70.30	47.44	22.86	6.86	3.74	60.51	50.57	9.94	61.62	51.12	10.50	62.47	47.62	-	-	1.37	
16.07.2019	24	*	38.91	28.48	10.43	71.78	48.15	23.63	6.69	3.73	65.13	53.51	11.62	66.32	54.11	12.21	62.47	48.36	-	-	1.48	
17.07.2019	24	*	38.16	28.92	9.24	71.25	47.81	23.43	6.76	3.77	61.50	51.30	10.19	62.62	51.87	10.75	62.47	47.98	-	-	1.38	
18.07.2019	24	*	38.06	27.83	10.23	71.09	47.25	23.84	6.91	3.77	60.31	49.15	11.16	61.41	49.68	11.73	62.42	47.42	-	-	1.43	
19.07.2019	24	*	35.93	25.34	10.59	72.65	47.26	25.39	6.87	3.65	60.87	49.33	11.55	61.99	49.86	12.12	62.41	47.48	-	-	1.46	
20.07.2019	24	*	38.57	28.83	9.74	70.52	47.27	23.25	6.82	3.77	59.78	49.14	10.64	60.87	49.67	11.20	62.40	47.45	-	-	1.40	
21.07.2019	24	*	37.24	26.31	10.93	71.53	47.35	24.18	6.74	3.74	60.82	48.75	12.08	61.94	49.28	12.66	62.35	47.57	-	-	1.47	
22.07.2019	24	*	35.85	26.38	9.47	71.87	47.49	24.39	6.82	3.76	59.26	48.79	10.47	60.34	49.32	11.02	62.38	47.67	-	-	1.37	
Среднее	24		37.85	28.41	9.44	68.81	47.43	21.38	6.50	3.98	54.57	44.24	10.33	55.61	44.75	10.86	62.37	47.67	-	-	1.31	
Итого	720		1135.53	852.30	283.20						1637.24	1327.30	309.94	1668.19	1342.37	325.81					39.42	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

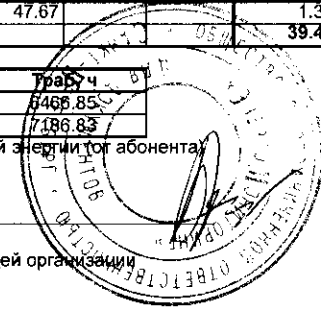
Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(т)	V4(м3)	Vп(т)	Qобщ. (Гкал)	Граб.ч
23.06.2019 01:37	40089.5	36266.48	21811.90	17859.70	22202.85	18069.91	462.28	1413.93	7466.85
23.07.2019 01:37	41224.21	37117.35	23449.45	19186.61	23871.37	19411.95	501.73	1452.20	7186.83

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0.00 час
 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 16.6 5.15 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 34.27 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.: 325.81 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии абонента:

Бреховских Ю.В.

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 Июль 2019 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 суточные архивы в файлах: СПТ943-13145-тв1-ч Приборы УУТЭ поверены до: 23.05.2022 Режим (схема):
 Вычислитель: СПТ943 №13145 Vпо=V3 расходомер: Gmin= Gmax= Термопреобр.: Преобр давления:
 подающий трубопровод (M1) ПРЭМ 40 0,072 12 КТПТР-01 Мида-Ди
 обратный трубопровод (M2) ПРЭМ 40 0,072 12 КТПТР-01 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
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hхв) лето: Qтех.гв= Qгвс.= 0,0426
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0,10 Qвент.= Qтех.= Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qот.= 33 408 Qвент.= Qтех.= Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср= 17,04 Gгвс.м=
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Qот.= 33 408 Qвент.= Qтех.= Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср= 17,04 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с по																						Общее теплопотр	
Учет (ТВ-1)										Контроль (ТВ-2)										Общее теплопотр			
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	P4 Гкал	Qотр Гкал		
23.06.19	24	*	2.53	3.01	-0.48	61.29	49.24	12.05	-	-	2.48	2.14	0.34	2.53	2.17	0.35	59.80	50.08	-	-	0.04		
24.06.19	24	*	2.50	2.76	-0.26	62.41	49.31	13.10	-	-	2.47	1.85	0.62	2.51	1.87	0.64	60.84	50.33	-	-	0.06		
25.06.19	24	*	2.37	2.88	-0.51	61.97	49.57	12.40	-	-	2.34	1.99	0.34	2.38	2.02	0.36	60.39	50.61	-	-	0.04		
26.06.19	24	*	2.71	2.93	-0.22	62.72	50.58	12.14	-	-	2.37	1.84	0.54	2.41	1.86	0.56	60.80	50.45	-	-	0.05		
27.06.19	24	*	2.63	2.91	-0.28	62.96	49.69	13.27	-	-	2.56	2.04	0.53	2.61	2.06	0.55	61.38	50.72	-	-	0.05		
28.06.19	24	*	1.08	1.12	-0.04	60.86	47.01	13.85	-	-	1.07	0.81	0.25	1.08	0.82	0.26	59.07	47.32	-	-	0.02		
29.06.19	24	*	2.78	3.09	-0.31	62.42	49.69	12.73	-	-	2.72	2.25	0.46	2.76	2.28	0.48	60.88	50.72	-	-	0.05		
30.06.19	24	*	2.68	3.12	-0.45	61.58	49.68	11.90	-	-	2.61	2.27	0.35	2.66	2.29	0.37	60.12	50.59	-	-	0.04		
01.07.19	24	*	2.60	2.88	-0.28	63.13	49.46	13.67	-	-	2.54	2.01	0.54	2.59	2.03	0.56	61.43	50.45	-	-	0.05		
02.07.19	24	*	2.24	2.53	-0.29	64.96	49.28	15.68	-	-	2.19	1.78	0.42	2.24	1.80	0.43	62.91	50.44	-	-	0.05		
03.07.19	24	*	2.32	2.52	-0.21	64.78	49.22	15.56	-	-	2.27	1.68	0.59	2.32	1.70	0.61	62.88	50.46	-	-	0.06		
04.07.19	24	*	2.24	2.43	-0.19	65.09	49.11	15.98	-	-	2.22	1.67	0.55	2.26	1.69	0.57	63.08	50.31	-	-	0.06		
05.07.19	24	*	1.57	1.36	0.22	65.46	47.35	18.11	-	-	1.57	1.17	0.40	1.60	1.18	0.41	62.91	47.92	-	-	0.04		
06.07.19	24	*	2.32	2.72	-0.41	65.30	49.47	15.83	-	-	2.28	1.91	0.37	2.32	1.93	0.39	63.36	50.59	-	-	0.05		
07.07.19	24	*	2.36	2.67	-0.31	66.20	48.98	17.22	-	-	2.33	1.96	0.38	2.38	1.98	0.40	63.97	49.87	-	-	0.05		
08.07.19	24	*	1.69	1.94	-0.25	64.87	49.99	14.88	-	-	1.66	1.42	0.25	1.69	1.44	0.26	63.06	51.14	-	-	0.03		
09.07.19	24	*	0.00	0.00	0.00	25.65	25.71	-0.06	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.52	25.92	-	-	0.00		
10.07.19	24	*	0.95	0.88	0.07	58.60	45.87	12.73	-	-	0.92	0.82	0.10	0.94	0.83	0.11	56.69	46.36	-	-	0.01		
11.07.19	24	*	2.91	2.68	0.23	63.52	48.48	15.04	-	-	2.85	2.23	0.62	2.90	2.25	0.65	61.80	49.29	-	-	0.07		
12.07.19	24	*	3.02	2.88	0.13	65.05	50.20	14.85	-	-	2.99	2.11	0.88	3.05	2.14	0.91	63.37	51.29	-	-	0.08		
13.07.19	24	*	2.55	2.99	-0.44	64.61	49.93	14.68	-	-	2.53	2.15	0.37	2.58	2.18	0.39	62.81	51.03	-	-	0.05		
14.07.19	24	*	2.44	2.88	-0.44	64.94	49.55	15.39	-	-	2.42	2.04	0.38	2.46	2.07	0.40	63.06	50.59	-	-	0.05		
15.07.19	24	*	2.97	2.76	0.20	64.77	49.95	14.82	-	-	2.93	1.96	0.97	2.98	1.99	1.00	63.14	51.11	-	-	0.08		
16.07.19	24	*	2.47	2.81	-0.34	65.01	49.52	15.49	-	-	2.43	2.08	0.35	2.48	2.11	0.37	63.09	50.51	-	-	0.05		
17.07.19	24	*	2.57	2.71	-0.13	64.74	49.43	15.31	-	-	2.53	1.90	0.63	2.58	1.92	0.65	62.96	50.56	-	-	0.06		
18.07.19	24	*	2.46	2.77	-0.31	64.57	49.57	15.00	-	-	2.42	1.93	0.49	2.46	1.96	0.51	62.78	50.75	-	-	0.05		
19.07.19	24	*	2.69	2.44	0.26	66.42	49.12	17.30	-	-	2.74	1.87	0.87	2.80	1.90	0.90	63.96	49.98	-	-	0.08		
20.07.19	24	*	2.47	2.90	-0.43	64.29	49.78	14.52	-	-	2.44	2.06	0.38	2.48	2.08	0.40	62.49	50.88	-	-	0.05		
21.07.19	24	*	2.27	2.80	-0.53	64.57	49.57	15.00	-	-	2.23	1.99	0.24	2.27	2.01	0.26	62.68	50.60	-	-	0.04		
22.07.19	24	*	2.50	2.71	-0.21	65.15	49.16	15.98	-	-	2.47	1.92	0.55	2.51	1.94	0.57	63.28	50.21	-	-	0.06		
Среднее	24		2.30	2.50	-0.21	62.60	48.45	14.15			2.25	1.79	0.46	2.29	1.82	0.48	60.82	49.37			0.05		
Итого	720		68.89	75.08	-6.21						67.58	53.85	13.76	68.83	54.50	14.32					1.49		

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(т)	V4(м3)	Vn(т)	Qобщ. (Гкал)
23.06.2019 01:38	4034.2	3875.79	472.90	289.95	481.43	292.83		141.92
23.07.2019 01:36	4102.96	3950.73	540.40	343.69	550.15	347.22		142.62

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0.00 час
 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 16.6 0.23 Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 1.26 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. 14.32 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Бреховских Ю.В.

Представитель теплоснабжающей организации

