

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за май 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 20, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48406

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн. тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр. цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

0,3

0,3

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

22,5

22,5

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 7,1

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 * (h1 - hхв) - M2 * (h2 - hхв)$ лето:

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

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

Договорные нагрузки (ср. час), т/ч, Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

Фактические нагрузки: Gот ф. = т/сут Gгвс ф. = т/сут Qот.ф. = Гкал/мес Qот.ср.ф. = Гкал/сут

Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT	dG	G1гвс	G2гвс	dGгвс	Q
		tg1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	tg2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.04.20	24	17,9	51,53	10,20	96,510	-	17,8	39,31	5,60	96,080	-	12,22	0,430	0,00	0,00	0,00	1,204
24.04.20	24	17,9	56,17	10,20	96,550	-	17,8	41,52	5,60	96,130	-	14,65	0,420	0,00	0,00	0,00	1,436
25.04.20	24	17,9	57,99	10,20	96,870	-	17,9	42,74	5,60	96,450	-	15,25	0,420	0,00	0,00	0,00	1,501
26.04.20	24	18,0	57,49	10,20	97,010	-	17,9	42,40	5,60	96,570	-	15,09	0,440	0,00	0,00	0,00	1,487
27.04.20	24	17,9	56,51	10,20	96,390	-	17,8	41,74	5,60	96,050	-	14,77	0,340	0,00	0,00	0,00	1,444
28.04.20	24	7,1	57,42	10,20	38,570	-	7,1	42,14	5,60	38,410	-	15,28	0,160	0,00	0,00	0,00	0,598
29.04.20	24	0,0	17,23	10,20	0,000	-	0,0	16,32	5,60	0,000	-	0,91	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
30.04.20	24	0,0	15,95	10,20	0,000	-	0,0	15,37	5,60	0,000	-	0,58	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
01.05.20	24	0,0	15,18	10,20	0,000	-	0,0	14,74	5,60	0,000	-	0,44	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
02.05.20	24	0,0	15,29	10,20	0,000	-	0,0	14,82	5,60	0,000	-	0,47	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
03.05.20	24	8,6	49,05	10,20	46,240	-	8,5	36,39	5,60	46,060	-	12,66	0,180	0,00	0,00	0,00	0,000
04.05.20	24	17,8	48,18	10,20	95,920	-	17,7	36,90	5,60	95,310	-	11,28	0,610	0,00	0,00	0,00	1,113
05.05.20	24	17,9	48,14	10,20	96,890	-	17,8	37,31	5,60	96,320	-	10,83	0,570	0,00	0,00	0,00	1,077
06.05.20	24	18,0	48,72	10,20	97,060	-	17,9	37,97	5,60	96,590	-	10,75	0,470	0,00	0,00	0,00	1,067
07.05.20	24	17,8	48,97	10,20	95,980	-	17,7	38,08	5,60	95,500	-	10,89	0,480	0,00	0,00	0,00	1,069
08.05.20	24	8,7	48,27	10,20	46,980	-	8,7	37,72	5,60	46,720	-	10,55	0,260	0,00	0,00	0,00	0,513
09.05.20	24	4,8	66,77	10,20	25,730	-	4,8	40,09	5,60	25,680	-	26,68	0,050	0,00	0,00	0,00	0,690
10.05.20	24	11,9	68,26	10,20	64,170	-	11,9	43,11	5,60	64,020	-	25,15	0,150	0,00	0,00	0,00	1,624
11.05.20	24	6,4	63,87	10,20	34,800	-	6,4	42,18	5,60	34,420	-	21,69	0,380	0,00	0,00	0,00	0,797
12.05.20	24	10,3	44,53	10,20	55,510	-	10,1	33,92	5,60	54,450	-	10,61	1,060	0,00	0,00	0,00	0,637
13.05.20	24	16,0	51,39	10,20	86,770	-	16,0	38,31	5,60	86,480	-	13,08	0,290	0,00	0,00	0,00	1,153
14.05.20	24	16,0	50,20	10,20	86,660	-	16,0	37,59	5,60	86,480	-	12,61	0,180	0,00	0,00	0,00	1,104
15.05.20	24	16,0	50,38	10,20	86,560	-	16,0	37,50	5,60	86,360	-	12,88	0,200	0,00	0,00	0,00	1,129
16.05.20	24	16,1	50,72	10,20	87,150	-	16,1	37,79	5,60	86,960	-	12,93	0,190	0,00	0,00	0,00	1,140
17.05.20	24	16,1	50,59	10,20	87,130	-	16,1	37,73	5,60	86,900	-	12,86	0,230	0,00	0,00	0,00	1,134
18.05.20	24	16,1	50,27	10,20	86,760	-	16,0	37,53	5,60	86,590	-	12,74	0,170	0,00	0,00	0,00	1,116
19.05.20	24	16,0	50,10	10,20	86,130	-	15,9	37,48	5,60	85,970	-	12,62	0,160	0,00	0,00	0,00	1,097
20.05.20	24	15,7	50,84	10,20	84,980	-	15,7	37,68	5,60	84,830	-	13,16	0,150	0,00	0,00	0,00	1,129
21.05.20	24	15,7	50,44	10,20	84,900	-	15,7	37,20	5,60	84,730	-	13,24	0,170	0,00	0,00	0,00	1,134
22.05.20	24	15,8	50,35	10,20	85,280	-	15,8	37,37	5,60	85,140	-	12,98	0,140	0,00	0,00	0,00	1,118
Среднее	24,00	12,6	48,03	10,20	68,117	-	12,6	35,70	5,60	67,840	-	12,33	0,277	-	-	-	0,937
Итого	720,0				2043,500	0,000				2035,200	0,000		8,300	0,00	0,00	0,00	28,11

Ориентировочно до конца месяца(+)

204,350

203,520

0,830

2,811

Корректировка за прошлый месяц (-)

773,342

769,716

3,626

12,81

Итого за май 2020 :

1474,508

1469,004

5,504

18,10

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1, т	Q1, Гкал	G2, т	Q2, Гкал	G3, т	G4, т	Q, Гкал	Показания ГВС
23.04.20 00:00	22380,200	-	19682,420	-	0,000	0,000	779,004	
23.05.20 00:00	24423,700	-	21717,620	-	0,000	0,000	807,111	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв =

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

18,07 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

