

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июнь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 10-1, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 04788

расходомер
 Подающий тр. VA2305M 50
 Обратн.тр. VA2305M 25

Gmin
 0,08
 0,02

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax
 80
 20

Термопреобр.
 КТПТР-05
 КТПТР-05

Тхв = 13,6
 Преобр. давления
 МЕТРАН-55-ДИ
 МЕТРАН-55-ДИ

тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

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

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 С	dV м/куб	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2, %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал						
23.05.20	24	6,9	67,43	7,01	131,598	-	17,7	47,71	6,38	85,100	-	19,72	46,498	-	-	-	4,679
24.05.20	24	7,1	67,55	7,02	136,280	-	17,9	48,51	6,40	86,006	-	19,04	50,274	-	-	-	4,895
25.05.20	24	7,0	67,39	6,95	134,854	-	18,3	49,07	6,32	87,626	-	18,32	47,228	-	-	-	4,656
26.05.20	24	7,3	67,80	7,13	139,230	-	19,4	49,72	6,49	92,985	-	18,08	46,244	-	-	-	4,679
27.05.20	24	7,2	68,63	7,20	138,423	-	19,2	49,88	6,55	92,282	-	18,75	46,141	-	-	-	4,754
28.05.20	24	7,3	71,01	7,18	140,756	-	19,5	51,59	6,54	93,547	-	19,42	47,210	-	-	-	5,009
29.05.20	24	7,1	72,05	7,20	136,781	-	19,7	51,73	6,55	94,564	-	20,32	42,217	-	-	-	4,802
30.05.20	24	7,2	71,38	7,22	137,339	-	19,6	51,30	6,57	94,200	-	20,08	43,139	-	-	-	4,812
31.05.20	24	7,2	71,48	7,17	139,189	-	19,5	51,34	6,53	93,828	-	20,14	45,361	-	-	-	4,970
01.06.20	24	6,9	71,65	7,32	132,784	-	18,0	50,12	6,65	86,481	-	21,52	46,302	-	-	-	5,017
02.06.20	24	6,6	71,56	7,37	126,041	-	16,6	48,76	6,71	79,808	-	22,81	46,233	-	-	-	4,971
03.06.20	24	6,7	70,64	7,40	127,716	-	16,8	48,63	6,74	80,791	-	22,00	46,925	-	-	-	4,940
04.06.20	24	6,6	70,16	7,37	127,448	-	16,5	48,86	6,71	79,136	-	21,30	48,312	-	-	-	4,927
05.06.20	24	6,4	70,72	7,38	123,234	-	16,4	49,03	6,72	78,488	-	21,70	44,746	-	-	-	4,721
06.06.20	24	6,4	70,53	7,37	123,441	-	16,3	48,89	6,71	78,445	-	21,64	44,996	-	-	-	4,725
07.06.20	24	6,3	70,57	7,36	121,044	-	16,3	48,79	6,71	78,412	-	21,78	42,631	-	-	-	4,574
08.06.20	24	6,4	71,40	7,37	123,558	-	16,5	50,05	6,71	79,189	-	21,34	44,368	-	-	-	4,709
09.06.20	24	6,3	70,85	7,36	120,501	-	16,5	50,16	6,69	79,370	-	20,69	41,131	-	-	-	4,416
10.06.20	24	6,2	71,03	7,32	118,405	-	16,5	50,01	6,64	79,015	-	21,02	39,390	-	-	-	4,320
11.06.20	24	6,2	71,40	7,36	119,161	-	16,6	49,96	6,68	79,554	-	21,44	39,607	-	-	-	4,391
12.06.20	24	6,0	71,45	7,21	115,896	-	16,2	49,19	6,57	77,868	-	22,25	38,028	-	-	-	4,309
13.06.20	24	5,7	70,91	7,13	109,436	-	15,5	47,77	6,50	74,608	-	23,15	34,828	-	-	-	4,064
14.06.20	24	6,0	69,86	6,96	115,716	-	14,9	47,45	6,34	71,417	-	22,40	44,299	-	-	-	4,558
15.06.20	24	6,0	69,39	6,96	116,029	-	15,3	48,04	6,33	73,373	-	21,35	42,656	-	-	-	4,395
16.06.20	24	6,2	70,09	7,06	119,340	-	17,2	50,01	6,43	82,509	-	20,07	36,831	-	-	-	4,106
17.06.20	24	6,3	71,86	7,06	121,100	-	17,5	51,23	6,42	83,837	-	20,63	37,263	-	-	-	4,264
18.06.20	24	6,2	71,57	7,11	119,294	-	17,5	51,45	6,47	84,033	-	20,12	35,261	-	-	-	4,077
19.06.20	24	6,2	71,83	7,14	118,468	-	17,4	51,31	6,50	83,747	-	20,52	34,721	-	-	-	4,073
20.06.20	24	6,0	71,53	7,17	115,603	-	17,3	50,21	6,53	83,220	-	21,32	32,382	-	-	-	3,955
21.06.20	24	6,2	71,13	7,15	119,900	-	17,3	49,84	6,52	82,801	-	21,29	37,099	-	-	-	4,261
22.06.20	24	6,1	71,79	7,12	117,419	-	17,2	50,08	6,49	82,400	-	21,71	35,019	-	-	-	4,162
Среднее	24,00	6,5	70,54	7,20	125,354	-	17,3	49,70	6,55	83,182	-	20,84	42,172	-	-	-	4,555
Итого	744,0				3885,982	0,000				2578,645	0,000		1307,337	0,00	0,00	0,00	141,19

Ориентировочно до конца месяца(+) 1002,834 665,457 337,377 36,437
 Корректировка за прошлый месяц (-) 404,855 250,991 153,991 16,64
Итого за июнь 2020 : 4483,961 2993,110 1490,723 160,99

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
23.05.20 00:00	86033,286	-	43820,469	-	-	-	3696,158	
23.06.20 01:00	89923,509	-	46402,455	-	-	-	3837,496	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв = 13,6
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета 141,13 ГкалГлавный инженер
(по доверенности абонента)