

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июнь 2020

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

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44596

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 20

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

0,1

0,048

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

22,5

6

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 13,6

Преобр. давления

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	dGгвс 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	10,1	63,20	7,00	54,350	-	27,1	49,43	6,50	38,980	-	13,77	15,370	-	-	-	1,465
24.05.20	24	10,0	63,08	7,00	53,740	-	26,1	49,20	6,50	37,550	-	13,88	16,190	-	-	-	1,507
25.05.20	24	4,0	44,93	7,00	21,350	-	10,8	38,65	6,50	15,520	-	6,28	5,830	-	-	-	0,353
26.05.20	24	7,2	56,45	7,00	38,820	-	14,9	46,05	6,50	21,410	-	10,40	17,410	-	-	-	1,178
27.05.20	24	8,3	65,25	7,00	44,600	-	19,6	49,49	6,50	28,260	-	15,76	16,340	-	-	-	1,471
28.05.20	24	8,4	67,89	7,00	45,210	-	20,5	51,44	6,50	29,590	-	16,45	15,620	-	-	-	1,500
29.05.20	24	8,1	67,97	7,00	43,620	-	20,9	51,40	6,50	30,120	-	16,57	13,500	-	-	-	1,373
30.05.20	24	9,4	68,03	7,00	50,680	-	25,0	52,12	6,50	35,970	-	15,91	14,710	-	-	-	1,525
31.05.20	24	9,8	67,99	7,00	52,840	-	26,5	51,69	6,50	38,180	-	16,30	14,660	-	-	-	1,570
01.06.20	24	9,4	67,83	7,00	50,720	-	24,6	50,80	6,50	35,390	-	17,03	15,330	-	-	-	1,593
02.06.20	24	8,7	67,00	7,00	47,050	-	22,8	49,52	6,50	32,820	-	17,48	14,230	-	-	-	1,484
03.06.20	24	8,8	66,20	7,00	47,400	-	22,7	49,30	6,50	32,680	-	16,90	14,720	-	-	-	1,485
04.06.20	24	8,7	66,35	7,00	46,770	-	22,9	49,29	6,50	32,930	-	17,06	13,840	-	-	-	1,439
05.06.20	24	8,4	66,92	7,00	45,170	-	21,6	49,11	6,50	31,040	-	17,81	14,130	-	-	-	1,453
06.06.20	24	8,1	66,85	7,00	43,900	-	21,5	48,85	6,50	30,920	-	18,00	12,980	-	-	-	1,381
07.06.20	24	8,8	67,20	7,00	47,380	-	21,7	49,71	6,50	31,220	-	17,49	16,160	-	-	-	1,586
08.06.20	24	8,2	67,64	7,00	44,400	-	22,0	50,22	6,50	31,710	-	17,42	12,690	-	-	-	1,371
09.06.20	24	8,3	66,97	7,00	44,710	-	22,1	50,28	6,50	31,880	-	16,69	12,830	-	-	-	1,352
10.06.20	24	8,7	67,60	7,00	47,230	-	22,3	50,89	6,50	32,150	-	16,71	15,080	-	-	-	1,513
11.06.20	24	8,2	67,44	7,00	44,230	-	22,0	50,17	6,50	31,740	-	17,27	12,490	-	-	-	1,352
12.06.20	24	8,2	67,48	7,00	44,350	-	22,9	50,21	6,50	32,970	-	17,27	11,380	-	-	-	1,299
13.06.20	24	8,9	66,90	7,00	48,180	-	24,8	50,71	6,50	35,770	-	16,19	12,410	-	-	-	1,366
14.06.20	24	9,9	66,18	7,00	53,690	-	26,8	51,60	6,50	38,660	-	14,58	15,030	-	-	-	1,515
15.06.20	24	8,5	65,67	7,00	45,780	-	23,3	51,19	6,50	33,590	-	14,48	12,190	-	-	-	1,252
16.06.20	24	9,2	67,22	7,00	49,610	-	25,0	53,34	6,50	36,050	-	13,88	13,560	-	-	-	1,368
17.06.20	24	9,8	69,11	7,00	53,040	-	28,8	54,91	6,50	41,500	-	14,20	11,540	-	-	-	1,338
18.06.20	24	9,8	68,67	7,00	52,750	-	29,4	54,68	6,50	42,270	-	13,99	10,480	-	-	-	1,265
19.06.20	24	9,6	68,53	7,00	51,830	-	29,3	54,39	6,50	42,170	-	14,14	9,660	-	-	-	1,211
20.06.20	24	9,6	67,83	7,00	51,710	-	29,0	53,48	6,50	41,790	-	14,35	9,920	-	-	-	1,225
21.06.20	24	11,8	67,02	7,00	63,680	-	36,4	55,15	6,50	52,410	-	11,87	11,270	-	-	-	1,335
22.06.20	24	13,6	67,21	7,00	73,260	-	43,0	56,58	6,50	61,980	-	10,63	11,280	-	-	-	1,373
Среднее	24,00	9,0	65,96	7,00	48,453	-	24,4	50,77	6,50	35,136	-	15,19	13,317	-	-	-	1,371
Итого	744,0				1502,050	0,000				1089,220	0,000		412,830	0,00	0,00	0,00	42,50

Ориентировочно до конца месяца(+) 387,626 281,089 106,537 10,967
 Корректировка за прошлый месяц (-) 210,463 164,224 46,239 13,33
Итого за июнь 2020 : 1679,213 1206,085 473,128 40,14

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
05.04.15 21:00	57927,170	-	6018,690	-	-	-	3233,728	
05.04.15 21:00	57927,170	-	6018,690	-	-	-	3233,728	

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 учета33,83 Гкал
ГкалГлавный инженер
(по доверенности абонента)

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Дата _____