

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 21, ТЦ-2 ЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215577

Подающий тр. расходомер

Обратн.тр. ПРЭМ 40 мм

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

22,5

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 7,1

Преобр. давления

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

Расчетный алгоритм: зима: лето:

Договорные нагрузки, Гкал/ч,

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,

Фактические нагрузки:

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

Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

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

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.04.20	24	21,3	50,52	8,78	115,140	-	21,2	34,07	6,53	114,520	-	16,45	0,620	0,00	0,00	0,00	1,915
24.04.20	24	21,3	54,16	8,79	115,000	-	21,2	35,17	6,54	114,380	-	18,99	0,620	0,00	0,00	0,00	2,204
25.04.20	24	21,3	58,25	8,78	114,820	-	21,2	36,60	6,54	114,290	-	21,65	0,530	0,00	0,00	0,00	2,505
26.04.20	24	21,3	58,16	8,77	114,820	-	21,2	36,63	6,54	114,290	-	21,53	0,530	0,00	0,00	0,00	2,490
27.04.20	24	21,3	55,43	8,78	115,150	-	21,2	35,61	6,53	114,550	-	19,82	0,600	0,00	0,00	0,00	2,303
28.04.20	24	8,1	55,54	6,97	43,860	-	8,1	35,36	4,82	43,660	-	20,18	0,200	0,00	0,00	0,00	0,891
29.04.20	24	0,0	10,18	3,91	0,000	-	0,0	9,23	3,72	0,000	-	0,95	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
30.04.20	24	12,3	58,20	9,00	66,550	-	12,2	34,72	5,13	66,030	-	23,48	0,520	0,00	0,00	0,00	1,581
01.05.20	24	21,8	60,14	8,73	117,650	-	21,6	36,76	6,39	116,510	-	23,38	1,140	0,00	0,00	0,00	2,794
02.05.20	24	21,8	50,76	8,71	117,570	-	21,5	33,82	6,39	116,340	-	16,94	1,230	0,00	0,00	0,00	2,035
03.05.20	24	22,2	50,23	8,67	119,720	-	21,9	34,22	6,26	118,370	-	16,01	1,350	0,00	0,00	0,00	1,963
04.05.20	24	22,2	49,93	8,68	120,080	-	22,0	34,36	6,25	118,770	-	15,57	1,310	0,00	0,00	0,00	1,917
05.05.20	24	22,3	49,50	8,67	120,400	-	22,1	34,45	6,22	119,160	-	15,05	1,240	0,00	0,00	0,00	1,857
06.05.20	24	21,8	49,73	8,70	117,590	-	21,6	34,72	6,39	116,430	-	15,01	1,160	0,00	0,00	0,00	1,808
07.05.20	24	21,6	50,30	8,72	116,810	-	21,4	34,78	6,45	115,680	-	15,52	1,130	0,00	0,00	0,00	1,853
08.05.20	24	15,7	54,37	7,58	84,940	-	15,6	33,63	6,31	84,240	-	20,74	0,700	0,00	0,00	0,00	1,784
09.05.20	24	6,4	64,94	5,72	34,710	-	6,4	28,67	5,82	34,540	-	36,27	0,170	0,00	0,00	0,00	1,261
10.05.20	24	6,0	64,62	5,60	32,240	-	5,9	29,96	5,57	32,100	-	34,66	0,140	0,00	0,00	0,00	1,119
11.05.20	24	20,4	49,34	7,74	110,380	-	20,3	33,84	5,75	109,380	-	15,50	1,000	0,00	0,00	0,00	1,731
12.05.20	24	20,4	44,17	7,83	109,900	-	20,2	30,51	5,82	109,000	-	13,66	0,900	0,00	0,00	0,00	1,522
13.05.20	24	19,2	54,11	7,85	103,700	-	19,0	34,66	6,11	102,800	-	19,45	0,900	0,00	0,00	0,00	2,045
14.05.20	24	19,2	47,93	7,87	103,460	-	19,0	31,91	6,13	102,660	-	16,02	0,800	0,00	0,00	0,00	1,683
15.05.20	24	19,1	52,35	7,86	102,980	-	18,9	33,39	6,15	102,290	-	18,96	0,690	0,00	0,00	0,00	1,972
16.05.20	24	19,1	52,80	7,85	102,920	-	18,9	33,55	6,14	102,260	-	19,25	0,660	0,00	0,00	0,00	2,002
17.05.20	24	19,1	51,67	7,84	103,080	-	19,0	33,26	6,13	102,380	-	18,41	0,700	0,00	0,00	0,00	1,920
18.05.20	24	19,2	51,88	7,86	103,540	-	19,0	33,36	6,12	102,800	-	18,52	0,740	0,00	0,00	0,00	1,941
19.05.20	24	19,1	55,56	7,84	103,180	-	19,0	34,84	6,14	102,390	-	20,72	0,790	0,00	0,00	0,00	2,163
20.05.20	24	19,1	55,00	7,85	103,130	-	18,9	34,84	6,14	102,290	-	20,16	0,840	0,00	0,00	0,00	2,107
21.05.20	24	19,1	51,22	7,89	103,390	-	19,0	33,03	6,13	102,600	-	18,19	0,790	0,00	0,00	0,00	1,903
22.05.20	24	19,2	51,18	7,87	103,410	-	19,0	33,04	6,13	102,590	-	18,14	0,820	0,00	0,00	0,00	1,906
Среднее	24,00	18,0	52,07	7,92	97,337	-	17,9	33,10	6,04	96,577	-	18,97	0,761	-	-	-	1,839
Итого	720,0			7,92	2920,120	0,000			6,04	2897,300	0,000		22,820	0,00	0,00	0,00	55,18

Ориентировочно до конца месяца(+)

292,012

289,730

2,282

5,518

Корректировка за прошлый месяц (-)

919,246

913,350

5,897

20,52

Итого за май 2020 :

2292,886

2273,680

19,205

40,17

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	51494,490	-	54507,730	-	0,000	0,000	1892,677	
23.05.20 01:00	54418,900	-	57409,290	-	0,000	0,000	1947,930	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв =

7,1

40,04 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

