

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 17-2, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215576

Подающий тр.: ПРЭМ 40 мм

Обратн.тр.: ПРЭМ 40 мм

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin Gmax

22,5

22,5

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 7,1

Преобр. давления

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

Расчетный алгоритм: зима: 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 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	36,8	51,00	9,69	198,620	-	36,8	37,43	6,38	198,620	-	13,57	0,000	0,00	0,00	0,00	2,702
24.04.20	24	36,7	54,64	9,69	198,440	-	36,7	38,90	6,38	198,440	-	15,74	0,000	0,00	0,00	0,00	3,130
25.04.20	24	36,8	58,88	9,69	198,460	-	36,8	40,98	6,38	198,460	-	17,90	0,000	0,00	0,00	0,00	3,559
26.04.20	24	36,7	58,77	9,68	198,420	-	36,7	40,97	6,37	198,420	-	17,80	0,000	0,00	0,00	0,00	3,540
27.04.20	24	36,8	56,00	9,70	198,760	-	36,8	39,62	6,38	198,760	-	16,38	0,000	0,00	0,00	0,00	3,261
28.04.20	24	14,4	56,11	6,33	78,010	-	14,4	39,32	4,78	78,010	-	16,79	0,000	0,00	0,00	0,00	1,311
29.04.20	24	11,0	56,26	5,75	59,190	-	11,0	38,55	4,32	59,230	-	17,71	-0,040	0,00	0,00	0,00	1,050
30.04.20	24	38,9	61,12	9,75	210,260	-	38,9	42,19	6,03	210,260	-	18,93	0,000	0,00	0,00	0,00	3,989
01.05.20	24	37,6	60,82	9,71	202,770	-	37,6	41,80	6,24	202,770	-	19,02	0,000	0,00	0,00	0,00	3,862
02.05.20	24	37,6	51,25	9,70	202,880	-	37,6	37,66	6,23	202,870	-	13,59	0,010	0,00	0,00	0,00	2,767
03.05.20	24	38,3	50,67	9,67	207,060	-	38,3	37,83	6,10	206,980	-	12,84	0,080	0,00	0,00	0,00	2,670
04.05.20	24	38,5	50,40	9,67	207,840	-	38,5	37,79	6,08	207,700	-	12,61	0,140	0,00	0,00	0,00	2,637
05.05.20	24	38,6	49,93	9,69	208,360	-	38,6	37,71	6,07	208,300	-	12,22	0,060	0,00	0,00	0,00	2,558
06.05.20	24	37,7	50,16	9,70	203,570	-	37,7	38,03	6,23	203,570	-	12,13	0,000	0,00	0,00	0,00	2,478
07.05.20	24	37,6	50,70	9,73	203,050	-	37,6	38,11	6,27	203,020	-	12,59	0,030	0,00	0,00	0,00	2,568
08.05.20	24	27,7	54,88	8,53	149,430	-	27,7	37,40	6,18	149,410	-	17,48	0,020	0,00	0,00	0,00	2,613
09.05.20	24	11,3	66,64	6,52	61,120	-	11,3	33,30	5,77	61,000	-	33,34	0,120	0,00	0,00	0,00	2,038
10.05.20	24	10,3	66,34	6,38	55,440	-	10,2	34,62	5,52	55,320	-	31,72	0,120	0,00	0,00	0,00	1,764
11.05.20	24	35,5	50,01	8,75	191,730	-	35,5	37,26	5,59	191,680	-	12,75	0,050	0,00	0,00	0,00	2,434
12.05.20	24	35,4	44,33	8,79	191,380	-	35,4	33,15	5,65	191,380	-	11,18	0,000	0,00	0,00	0,00	2,136
13.05.20	24	33,4	54,73	8,79	180,380	-	33,4	38,48	5,96	180,370	-	16,25	0,010	0,00	0,00	0,00	2,933
14.05.20	24	33,1	48,39	8,78	178,610	-	33,1	35,03	5,99	178,550	-	13,36	0,060	0,00	0,00	0,00	2,394
15.05.20	24	33,0	52,91	8,78	177,960	-	33,0	36,95	6,01	177,960	-	15,96	0,000	0,00	0,00	0,00	2,845
16.05.20	24	32,9	53,38	8,78	177,860	-	32,9	37,23	6,01	177,860	-	16,15	0,000	0,00	0,00	0,00	2,876
17.05.20	24	33,0	52,23	8,78	178,000	-	33,0	36,80	6,00	178,000	-	15,43	0,000	0,00	0,00	0,00	2,748
18.05.20	24	33,2	52,37	8,79	179,340	-	33,2	36,95	5,97	179,340	-	15,42	0,000	0,00	0,00	0,00	2,769
19.05.20	24	33,2	56,11	8,79	179,200	-	33,2	38,91	5,99	179,160	-	17,20	0,040	0,00	0,00	0,00	3,089
20.05.20	24	33,2	55,56	8,81	179,140	-	33,2	38,78	6,00	179,140	-	16,78	0,000	0,00	0,00	0,00	3,010
21.05.20	24	33,1	51,76	8,80	178,590	-	33,1	36,58	6,01	178,580	-	15,18	0,010	0,00	0,00	0,00	2,716
22.05.20	24	33,1	51,69	8,81	178,920	-	33,1	36,66	6,00	178,840	-	15,03	0,080	0,00	0,00	0,00	2,695
Среднее	24,00	32,2	54,27	8,83	173,760	-	32,2	37,83	5,96	173,733	-	16,44	0,026	-	-	-	2,705
Итого	720,0				5212,790	0,000			5,96	5212,000	0,000		0,790	0,00	0,00	0,00	81,14

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за май 2020 :

521,279

1585,133

4148,936

521,200

1585,123

4148,077

0,079

0,010

0,859

8,114

28,89

60,37

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	137526,050	-	124033,980	-	0,000	0,000	3402,609	
23.05.20 01:00	142738,020	-	129245,160	-	0,000	0,000	3483,749	

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

60,36 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

