

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2020**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 47-1, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70  
 Схема подключения: Трёхтрубная  
**СЦО**

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 201508

расходомер  
 Подающий тр. ПРЭМ 40 мм  
 Обратн.тр. ПРЭМ 40 мм  
 тр-д. ГВС ПРЭМ 50 мм  
 тр.цирк. ГВС  
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
 Gmin Gmax Термопреобр.  
 22,5 КТСП-Н  
 22,5 КТСП-Н  
 36 ТСП-Н

Тхв = 7,1  
 Преобр. давления  
 ПДТВХ-1  
 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	33,0	50,73	9,00	178,300	-	33,0	35,96	6,59	177,960	-	14,77	0,340	-	-	-	2,647
24.04.20	24	32,9	55,57	8,98	177,720	-	32,8	37,99	6,60	177,380	-	17,58	0,340	-	-	-	3,138
25.04.20	24	32,9	57,80	9,00	177,490	-	32,8	38,98	6,61	177,250	-	18,82	0,240	-	-	-	3,350
26.04.20	24	33,0	57,82	8,99	178,280	-	33,0	39,11	6,59	178,180	-	18,71	0,100	-	-	-	3,342
27.04.20	24	33,2	55,83	8,98	179,220	-	33,2	38,35	6,57	179,020	-	17,48	0,200	-	-	-	3,143
28.04.20	24	13,0	54,13	5,87	70,030	-	12,9	37,33	4,84	69,890	-	16,80	0,140	-	-	-	1,183
29.04.20	24	11,2	48,99	5,40	60,500	-	11,1	33,32	4,39	59,930	-	15,67	0,570	-	-	-	0,967
30.04.20	24	33,0	57,16	9,09	178,420	-	33,0	37,78	6,66	178,220	-	19,38	0,200	-	-	-	3,465
01.05.20	24	32,3	52,12	8,99	174,170	-	32,1	35,86	6,70	173,300	-	16,26	0,870	-	-	-	2,863
02.05.20	24	32,1	47,47	9,00	173,340	-	32,0	34,10	6,72	172,760	-	13,37	0,580	-	-	-	2,340
03.05.20	24	32,1	47,48	8,99	173,300	-	32,0	34,51	6,71	172,960	-	12,97	0,340	-	-	-	2,264
04.05.20	24	32,1	47,47	8,99	173,330	-	32,0	34,59	6,71	172,980	-	12,88	0,350	-	-	-	2,248
05.05.20	24	32,1	47,49	9,00	173,180	-	32,0	34,84	6,71	172,780	-	12,65	0,400	-	-	-	2,207
06.05.20	24	32,1	47,51	8,97	173,160	-	32,0	35,15	6,71	172,800	-	12,36	0,360	-	-	-	2,152
07.05.20	24	32,2	47,50	8,97	173,710	-	32,1	35,03	6,68	173,410	-	12,47	0,300	-	-	-	2,179
08.05.20	24	17,9	46,45	7,21	96,760	-	17,4	34,15	5,93	93,740	-	12,30	3,020	-	-	-	1,300
09.05.20	24	8,6	57,87	5,99	46,600	-	7,8	33,58	5,53	42,310	-	24,29	4,290	-	-	-	1,274
10.05.20	24	20,4	65,28	7,20	110,420	-	20,4	37,14	6,20	110,050	-	28,14	0,370	-	-	-	3,118
11.05.20	24	24,5	48,16	7,68	132,310	-	24,4	33,25	6,28	131,850	-	14,91	0,460	-	-	-	1,976
12.05.20	24	27,8	39,81	8,10	150,150	-	27,7	29,59	6,38	149,630	-	10,22	0,520	-	-	-	1,550
13.05.20	24	27,6	47,24	8,10	148,880	-	27,5	33,00	6,39	148,530	-	14,24	0,350	-	-	-	2,132
14.05.20	24	27,4	47,21	8,10	147,880	-	27,3	32,81	6,42	147,560	-	14,40	0,320	-	-	-	2,141
15.05.20	24	27,1	47,21	8,10	146,480	-	27,1	32,58	6,45	146,340	-	14,63	0,140	-	-	-	2,147
16.05.20	24	27,2	47,21	8,11	146,680	-	27,1	32,46	6,44	146,530	-	14,75	0,150	-	-	-	2,166
17.05.20	24	27,2	47,20	8,11	147,040	-	27,2	32,53	6,44	146,790	-	14,67	0,250	-	-	-	2,165
18.05.20	24	27,1	47,19	8,11	146,100	-	27,0	32,60	6,46	145,850	-	14,59	0,250	-	-	-	2,139
19.05.20	24	27,1	47,19	8,11	146,150	-	27,0	32,58	6,46	145,840	-	14,61	0,310	-	-	-	2,145
20.05.20	24	27,1	47,18	8,11	146,420	-	27,0	32,64	6,45	146,050	-	14,54	0,370	-	-	-	2,144
21.05.20	24	27,0	47,12	8,11	146,040	-	27,0	32,12	6,47	145,580	-	15,00	0,460	-	-	-	2,205
22.05.20	24	27,2	47,15	8,10	147,030	-	27,1	32,23	6,44	146,500	-	14,92	0,530	-	-	-	2,210
Среднее	24,00	27,3	50,15	8,18	147,303	-	27,2	34,54	6,35	146,732	-	15,61	0,571	-	-	-	2,277
Итого	720,0				4419,090	0,000				4401,970	0,000		17,120	0,00	0,00	0,00	68,30

Ориентировочно до конца месяца(+) 441,909 440,197 1,712 6,830  
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1423,659 1420,883 2,777 27,03  
**Итого за май 2020 :** 3437,340 3421,284 16,055 48,11

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	107088,600	-	106331,520	-	-	-	2535,288	
23.05.20 01:00	111513,840	-	110739,620	-	-	-	2603,678	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 7,1  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета 47,99 Гкал

Главный инженер  
 (по доверенности абонента)

