

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 26-2, ТЦ-2 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215582

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40 мм

Обратн.тр. ПРЭМ 40 мм

тр-д. ГВС ПРЭМ 40 мм

тр.цирк. ГВС ПРЭМ 20 мм

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmin

Gmax

22,5

22,5

22,5

6

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 7,1

Преобр. давления

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

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	dG	G1гвс	G2гвс	dGвс	Q
		fG1	T1	P1	G1	Q1	fG2	T2	P2	G2	Q2						
		%	С	кгс/см	тонн	Гкал	%	С	кгс/см	тонн	Гкал	С	тонн	тонн	тонн	тонн	Гкал
23.04.20	24	38,2	50,46	9,93	206,270	-	37,7	36,74	6,88	203,800	-	13,72	2,470	-	-	-	2,926
24.04.20	24	38,3	56,42	9,93	206,880	-	37,8	39,43	6,88	204,020	-	16,99	2,860	-	-	-	3,634
25.04.20	24	38,7	60,52	9,92	208,920	-	38,1	41,30	6,82	206,000	-	19,22	2,920	-	-	-	4,144
26.04.20	24	39,7	61,10	9,92	214,320	-	39,2	41,96	6,64	211,480	-	19,14	2,840	-	-	-	4,227
27.04.20	24	40,0	58,75	9,92	215,740	-	39,4	41,02	6,60	212,860	-	17,73	2,880	-	-	-	3,949
28.04.20	24	17,3	55,25	5,46	93,150	-	17,3	39,18	4,03	93,290	-	16,07	-0,140	-	-	-	1,543
29.04.20	24	0,0	16,43	2,17	0,000	-	0,0	16,18	2,13	0,000	-	0,25	0,000	-	-	-	0,000
30.04.20	24	22,5	57,07	6,79	121,510	-	22,2	37,38	4,92	119,930	-	19,69	1,580	-	-	-	2,455
01.05.20	24	38,2	55,07	9,97	206,320	-	37,6	37,67	6,88	203,230	-	17,40	3,090	-	-	-	3,705
02.05.20	24	37,7	48,61	9,95	203,770	-	37,2	35,17	6,95	200,690	-	13,44	3,080	-	-	-	2,851
03.05.20	24	39,1	48,63	9,91	210,910	-	38,4	35,95	6,72	207,460	-	12,68	3,450	-	-	-	2,807
04.05.20	24	39,4	48,62	9,91	212,600	-	38,7	36,13	6,67	209,080	-	12,49	3,520	-	-	-	2,793
05.05.20	24	39,3	48,62	9,92	212,150	-	38,6	36,32	6,70	208,640	-	12,30	3,510	-	-	-	2,743
06.05.20	24	39,2	48,62	9,90	211,630	-	38,5	36,64	6,70	208,080	-	11,98	3,550	-	-	-	2,674
07.05.20	24	39,2	48,62	9,91	211,530	-	38,5	36,57	6,71	208,110	-	12,05	3,420	-	-	-	2,680
08.05.20	24	29,3	48,96	8,75	158,400	-	28,6	36,25	6,34	154,210	-	12,71	4,190	-	-	-	2,181
09.05.20	24	40,1	48,63	9,89	216,780	-	39,5	36,68	6,53	213,070	-	11,95	3,710	-	-	-	2,736
10.05.20	24	37,3	48,61	9,41	201,410	-	36,7	36,26	6,51	198,070	-	12,35	3,340	-	-	-	2,619
11.05.20	24	34,8	48,59	9,03	187,860	-	34,2	35,85	6,49	184,780	-	12,74	3,080	-	-	-	2,511
12.05.20	24	34,7	48,57	9,05	187,530	-	34,2	35,25	6,52	184,650	-	13,32	2,880	-	-	-	2,605
13.05.20	24	34,7	48,59	9,05	187,300	-	34,1	35,04	6,53	184,390	-	13,55	2,910	-	-	-	2,644
14.05.20	24	34,7	48,57	9,05	187,130	-	34,1	34,82	6,53	184,290	-	13,75	2,840	-	-	-	2,673
15.05.20	24	34,5	48,56	9,03	186,340	-	34,0	34,61	6,53	183,470	-	13,95	2,870	-	-	-	2,701
16.05.20	24	34,7	48,58	9,05	187,290	-	34,1	34,52	6,53	184,390	-	14,06	2,900	-	-	-	2,737
17.05.20	24	34,7	48,59	9,05	187,200	-	34,1	34,50	6,53	184,350	-	14,09	2,850	-	-	-	2,736
18.05.20	24	34,7	48,57	9,05	187,190	-	34,1	34,64	6,53	184,310	-	13,93	2,880	-	-	-	2,710
19.05.20	24	33,4	48,54	8,77	180,370	-	32,7	35,12	6,36	176,680	-	13,42	3,690	-	-	-	2,557
20.05.20	24	34,6	48,58	9,04	186,940	-	34,0	35,40	6,53	183,840	-	13,18	3,100	-	-	-	2,576
21.05.20	24	34,6	48,60	9,05	186,680	-	34,0	34,56	6,54	183,770	-	14,04	2,910	-	-	-	2,724
22.05.20	24	34,6	48,59	9,07	187,050	-	34,1	34,49	6,54	184,230	-	14,10	2,820	-	-	-	2,739
Среднее	24,00	34,3	49,73	9,00	185,039	-	33,7	35,85	6,33	182,172	-	13,88	2,867	-	-	-	2,753
Итого	720,0				5551,170	0,000				5465,170	0,000		86,000	0,00	0,00	0,00	82,58

Ориентировочно до конца месяца(+)

555,117

546,517

8,600

8,258

Корректировка за прошлый месяц (-)

1700,495

1680,147

20,348

32,24

**Итого за май 2020 :**

4405,792

4331,540

74,252

58,60

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 01:00	98459,370	-	97229,760	-	-	-	2190,649	
23.05.20 01:00	104009,740	-	102694,100	-	-	-	2273,223	

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 учета58,08 Гкал  
ГкалГлавный инженер  
(по доверенности абонента)