

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2019**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-3  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 45, ГВС

график: 100/70  
 Схема подключения: Двухтрубная  
 ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 43702

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 32

Обратн.тр. ПРЭМ 20

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 0,2

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	dV	G1гвс	G2гвс	dGгвс	Q
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал						
23.03.19	24	-	66,55	7,00	27,630	-	-	54,99	6,50	15,200	-	11,56	12,430	-	-	-	0,992
24.03.19	24	-	66,83	7,00	29,610	-	-	55,64	6,50	15,300	-	11,19	14,310	-	-	-	1,104
25.03.19	24	-	67,89	7,00	25,820	-	-	55,43	6,50	14,920	-	12,46	10,900	-	-	-	0,900
26.03.19	24	-	68,89	7,00	24,070	-	-	55,19	6,50	14,060	-	13,70	10,010	-	-	-	0,854
27.03.19	24	-	68,83	7,00	23,220	-	-	54,54	6,50	13,770	-	14,29	9,450	-	-	-	0,825
28.03.19	24	-	67,73	7,00	24,720	-	-	54,67	6,50	13,200	-	13,06	11,520	-	-	-	0,933
29.03.19	24	-	68,77	7,00	24,330	-	-	55,16	6,50	14,130	-	13,61	10,200	-	-	-	0,875
30.03.19	24	-	68,32	7,00	27,210	-	-	55,80	6,50	13,890	-	12,52	13,320	-	-	-	1,057
31.03.19	24	-	68,11	7,00	26,950	-	-	55,82	6,50	13,330	-	12,29	13,620	-	-	-	1,058
01.04.19	24	-	66,31	7,00	23,250	-	-	53,22	6,50	12,490	-	13,09	10,760	-	-	-	0,853
02.04.19	24	-	66,28	7,00	22,080	-	-	53,98	6,50	11,820	-	12,30	10,260	-	-	-	0,810
03.04.19	24	-	66,13	7,00	25,360	-	-	59,65	6,50	13,270	-	6,48	12,090	-	-	-	0,866
04.04.19	24	-	66,40	7,00	26,210	-	-	54,28	6,50	13,670	-	12,12	12,540	-	-	-	0,970
05.04.19	24	-	65,97	7,00	23,920	-	-	53,60	6,50	13,180	-	12,37	10,740	-	-	-	0,855
06.04.19	24	-	65,89	7,00	25,180	-	-	54,01	6,50	13,240	-	11,88	11,940	-	-	-	0,923
07.04.19	24	-	66,73	7,00	27,430	-	-	54,98	6,50	13,460	-	11,75	13,970	-	-	-	1,058
08.04.19	24	-	66,77	7,00	25,250	-	-	54,55	6,50	13,480	-	12,22	11,770	-	-	-	0,924
09.04.19	24	-	65,63	7,00	23,200	-	-	52,78	6,50	13,290	-	12,85	9,910	-	-	-	0,805
10.04.19	24	-	65,53	7,00	24,090	-	-	52,68	6,50	12,750	-	12,85	11,340	-	-	-	0,887
11.04.19	24	-	66,85	7,00	22,590	-	-	52,88	6,50	12,480	-	13,97	10,110	-	-	-	0,831
12.04.19	24	-	68,18	7,00	23,290	-	-	54,11	6,50	12,870	-	14,07	10,420	-	-	-	0,873
13.04.19	24	-	68,04	7,00	24,630	-	-	54,47	6,50	13,180	-	13,57	11,450	-	-	-	0,916
14.04.19	24	-	68,41	7,00	26,810	-	-	55,59	6,50	13,560	-	12,82	13,250	-	-	-	1,054
15.04.19	24	-	67,51	7,00	24,830	-	-	54,96	6,50	14,310	-	12,55	10,520	-	-	-	0,870
16.04.19	24	-	66,11	7,00	25,710	-	-	54,21	6,50	14,560	-	11,90	11,150	-	-	-	0,892
17.04.19	24	-	68,07	7,00	26,290	-	-	55,46	6,50	14,760	-	12,61	11,530	-	-	-	0,945
18.04.19	24	-	68,25	7,00	25,680	-	-	55,85	6,50	15,240	-	12,40	10,440	-	-	-	0,874
19.04.19	24	-	67,04	7,00	23,780	-	-	54,35	6,50	14,780	-	12,69	9,000	-	-	-	0,772
20.04.19	24	-	66,45	7,00	25,390	-	-	54,61	6,50	14,850	-	11,84	10,540	-	-	-	0,856
21.04.19	24	-	65,68	7,00	27,010	-	-	54,46	6,50	14,640	-	11,22	12,370	-	-	-	0,955
22.04.19	24	-	67,14	7,00	25,185	-	-	54,73	6,50	13,789	-	12,41	11,395	-	-	-	0,915
Среднее	24,00	-	67,14	7,00	25,185	-	-	54,73	6,50	13,789	-	12,41	11,395	-	-	-	0,915
Итого	744,0	-			780,725	0,000				427,469	0,000		353,255	0,00	0,00	0,00	30,39

Ориентировочно до конца месяца (+)

226,662

124,104

102,558

0,741

Корректировка за прошлый месяц (-)

243,544

141,735

101,809

0,724

Итого за апрель 2019 :

763,843

409,838

354,004

29,39

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
25.03.19 12:00	7751,930	-	2527,810	-	-	-	346,223	
22.04.19 00:00	8438,510	-	2903,650	-	-	-	371,229	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

0,2

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

28,32 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

