

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2017**

график: 150/70

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-2  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваевская 38, ТЦ-1 СЦО+ГВС

Схема подключения: Четырёхтрубная  
**ГВС**

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 202704  
 расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
 Gmax Термопреобр.

Тхв = 0,7  
 Преобр. давления

Подающий тр.  
 Обратн.тр.  
 тр-д. ГВС  
 тр.цирк. ГВС  
 Тр. Подпитки

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 ГВС					Обратный трубопровод ГВС					V5, м.куб	dT, С	dV м.куб	Q Гкал
		fG3, %	T3, С	P3, кгс/см	V3, м.куб	Q3, Гкал	fG4, %	T4, С	P4, кгс/см	V4, м.куб	Q4, Гкал				
20.02.17	-		65,36	8,22	45,840	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,36	45,840	2,996
21.02.17	-		65,25	8,22	46,710	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,25	46,710	3,049
22.02.17	-		65,30	8,22	46,010	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,30	46,010	3,005
23.02.17	-		65,55	8,20	51,700	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,55	51,700	3,390
24.02.17	-		65,52	8,21	51,020	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,52	51,020	3,342
25.02.17	-		65,55	8,20	49,810	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,55	49,810	3,267
26.02.17	-		65,82	8,16	55,380	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,82	55,380	3,647
27.02.17	-		65,56	8,21	47,690	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,56	47,690	3,127
28.02.17	-		65,54	8,20	44,080	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,54	44,080	2,893
01.03.17	-		65,61	8,21	48,170	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,61	48,170	3,165
02.03.17	-		65,30	8,21	45,930	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,30	45,930	3,000
03.03.17	-		66,72	8,24	46,710	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,72	46,710	3,117
04.03.17	-		68,57	8,23	46,170	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	68,57	46,170	3,168
05.03.17	-		68,85	8,18	55,440	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	68,85	55,440	3,816
06.03.17	-		67,08	8,22	46,080	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	67,08	46,080	3,093
07.03.17	-		65,25	8,21	48,170	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,25	48,170	3,146
08.03.17	-		65,57	8,19	52,020	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,57	52,020	3,415
09.03.17	-		65,31	8,22	49,310	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,31	49,310	3,224
10.03.17	-		64,99	8,24	45,610	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	64,99	45,610	2,963
11.03.17	-		64,94	8,21	50,790	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	64,94	50,790	3,302
12.03.17	-		65,31	8,17	56,640	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,31	56,640	3,702
13.03.17	-		64,90	8,22	47,940	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	64,90	47,940	3,115
14.03.17	-		64,82	8,22	46,450	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	64,82	46,450	3,010
15.03.17	-		66,45	8,23	46,300	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,45	46,300	3,078
16.03.17	-		67,42	8,23	45,990	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	67,42	45,990	3,104
17.03.17	-		66,04	8,24	44,750	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,04	44,750	2,954
18.03.17	-		66,30	8,22	48,470	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,30	48,470	3,215
19.03.17	-		66,42	8,18	57,270	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,42	57,270	3,805
20.03.17	-		67,94	8,23	44,060	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	67,94	44,060	2,995
21.03.17	-		67,25	8,23	45,430	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	67,25	45,430	3,056
22.03.17	-		66,23	8,24	44,520	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	66,23	44,520	2,950
Среднее	-		66,02	8,21	48,402	-	0,00	-	-	-	-	0,00	66,02	48,402	3,197
Итого	0,0				1500,460	0,000			0,000	0,000	0,00			1500,460	99,11

Ориентировочно до конца месяца(+) 424,916 0,000 424,916 28,39  
 Корректировка за прошлый месяц (-) 443,880 0,000 443,880 29,296  
**Итого за март 2017 :** 1481,496 0,000 1481,496 98,2

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
20.02.17 03:00	18885,490	-	0,000	-	-	1368,381
23.03.17 16:00	20406,920	-	0,000	-	-	1468,825

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= 0,7  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

97,18369 Гкал  
Гкал

Главный инженер  
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**

дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**  
 Дата: 29.03.2017