

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за август 2016**

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

график: 150/70  
 Схема подключения: Четырёхтрубная  
**ГВС**

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 202704  
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 18,8

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				
23.07.16	24	-	65,21	8,29	29,930	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	65,21	29,930	1,953
24.07.16	24	-	64,69	8,28	35,610	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	64,69	35,610	2,305
25.07.16	24	-	64,31	8,28	33,050	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	64,31	33,050	2,128
26.07.16	24	-	59,64	8,32	33,130	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	59,64	33,130	1,978
27.07.16	24	-	63,73	8,31	30,620	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	63,73	30,620	1,954
28.07.16	24	-	67,99	8,30	30,400	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	67,99	30,400	2,067
29.07.16	24	-	69,73	8,31	27,630	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	69,73	27,630	1,928
30.07.16	24	-	68,95	8,30	29,540	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	68,95	29,540	2,037
31.07.16	24	-	68,75	8,30	33,940	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	68,75	33,940	2,334
01.08.16	24	-	68,74	8,29	31,900	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	68,74	31,900	2,196
02.08.16	24	-	67,30	8,29	32,070	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	67,30	32,070	2,160
03.08.16	24	-	66,25	6,47	19,390	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	66,25	19,390	1,284
04.08.16	24	-	54,26	3,45	17,200	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	54,26	17,200	0,934
05.08.16	24	-	54,24	8,33	38,190	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	54,24	38,190	2,073
06.08.16	24	-	62,16	8,31	30,920	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	62,16	30,920	1,921
07.08.16	24	-	66,59	8,29	34,820	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	66,59	34,820	2,321
08.08.16	24	-	66,80	8,31	33,640	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	66,80	33,640	2,247
09.08.16	24	-	67,21	8,35	31,930	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	67,21	31,930	2,148
10.08.16	24	-	68,52	8,34	32,610	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	68,52	32,610	2,235
11.08.16	24	-	68,80	8,33	31,830	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	68,80	31,830	2,194
12.08.16	24	-	68,86	8,35	31,490	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	68,86	31,490	2,170
13.08.16	24	-	68,61	8,35	32,500	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	68,61	32,500	2,233
14.08.16	24	-	69,04	8,32	36,030	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	69,04	36,030	2,488
15.08.16	24	-	69,84	8,33	34,100	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	69,84	34,100	2,386
16.08.16	24	-	67,84	8,29	33,930	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	67,84	33,930	2,302
17.08.16	24	-	65,76	8,29	38,270	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	65,76	38,270	2,517
18.08.16	24	-	64,28	6,34	28,000	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	64,28	28,000	1,799
19.08.16	24	-	64,76	8,30	35,450	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	64,76	35,450	2,299
20.08.16	24	-	65,30	8,33	35,600	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	65,30	35,600	2,327
21.08.16	24	-	67,47	8,30	36,500	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	67,47	36,500	2,465
22.08.16	24	-	66,98	8,31	33,250	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	66,98	33,250	2,228
Среднее	24,00	-	65,89	8,03	32,047	-	-	0,00	-	-	-	-	65,89	32,047	2,116
Итого	744,0	-	-	-	993,470	0,000	-	-	-	0,000	0,000	0,00	-	993,470	65,61

Ориентировочно до конца месяца(+) 309,857 0,000 309,857 20,49  
 Корректировка за прошлый месяц (-) 305,126 0,000 305,126 20,042  
**Итого за август 2016 :** 998,201 0,000 998,201 66,059714

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.07.16 09:00	9745,530	-	0,000	-	-	765,325
23.08.16 03:00	10735,170	-	0,000	-	-	830,698

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= 18,8

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

47,66885 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 \_\_\_\_\_

26.08.2016