

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-3  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 26-2, ТЦ-1 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215583  
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 17,4

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				
23.06.16	-		18,26	2,57	0,000	-	18,53	2,59	0,000	-	-	-	-0,27	0,000	0,000
24.06.16	-		18,44	2,39	0,000	-	18,72	2,40	0,000	-	-	-	-0,28	0,000	0,000
25.06.16	-		18,81	2,34	0,000	-	19,08	2,35	0,000	-	-	-	-0,27	0,000	0,000
26.06.16	-		19,04	2,35	0,000	-	19,33	2,36	0,000	-	-	-	-0,29	0,000	0,000
27.06.16	-		18,99	2,25	0,000	-	19,29	2,27	0,000	-	-	-	-0,30	0,000	0,000
28.06.16	-		57,58	4,82	24,840	-	48,78	4,82	9,950	-	-	-	8,80	14,890	0,945
29.06.16	-		59,18	8,39	32,150	-	22,33	8,42	0,000	-	-	-	36,85	32,150	1,903
30.06.16	-		58,22	7,79	28,570	-	20,84	7,81	0,000	-	-	-	37,38	28,570	1,662
01.07.16	-		56,46	8,47	29,190	-	21,50	8,50	0,000	-	-	-	34,96	29,190	1,647
02.07.16	-		56,58	8,47	30,460	-	21,65	8,50	0,000	-	-	-	34,93	30,460	1,721
03.07.16	-		56,89	8,47	24,470	-	22,42	8,49	0,000	-	-	-	34,47	24,470	1,394
04.07.16	-		50,32	8,49	20,270	-	22,17	8,50	0,000	-	-	-	28,15	20,270	1,023
05.07.16	-		51,94	8,52	23,510	-	19,71	8,52	0,000	-	-	-	32,23	23,510	1,221
06.07.16	-		59,06	8,52	23,400	-	18,86	8,53	0,000	-	-	-	40,20	23,400	1,386
07.07.16	-		60,58	8,53	24,480	-	19,59	8,53	0,000	-	-	-	40,99	24,480	1,483
08.07.16	-		65,60	8,43	69,530	-	61,47	8,32	51,990	-	-	-	4,13	17,540	1,367
09.07.16	-		66,98	8,32	115,130	-	62,03	8,12	99,690	-	-	-	4,95	15,440	1,528
10.07.16	-		68,87	8,30	114,230	-	63,75	8,11	97,290	-	-	-	5,12	16,940	1,666
11.07.16	-		66,62	8,30	113,370	-	61,87	8,12	97,250	-	-	-	4,75	16,120	1,535
12.07.16	-		66,69	8,30	111,390	-	61,86	8,11	97,950	-	-	-	4,83	13,440	1,369
13.07.16	-		67,59	8,31	111,950	-	62,68	8,12	97,160	-	-	-	4,91	14,790	1,475
14.07.16	-		67,75	8,30	112,260	-	62,87	8,11	97,760	-	-	-	4,88	14,500	1,458
15.07.16	-		68,09	8,31	111,090	-	63,11	8,12	96,950	-	-	-	4,98	14,140	1,446
16.07.16	-		67,29	8,33	110,200	-	62,23	8,14	97,000	-	-	-	5,06	13,200	1,381
17.07.16	-		67,63	8,30	109,840	-	62,60	8,13	96,570	-	-	-	5,03	13,270	1,385
18.07.16	-		70,14	8,32	109,010	-	64,66	8,14	96,120	-	-	-	5,48	12,890	1,434
19.07.16	-		70,06	8,32	111,450	-	64,92	8,13	97,360	-	-	-	5,14	14,090	1,489
20.07.16	-		65,75	8,32	114,920	-	61,22	8,11	100,570	-	-	-	4,53	14,350	1,399
21.07.16	-		67,34	8,31	116,920	-	62,60	8,10	103,700	-	-	-	4,74	13,220	1,380
22.07.16	-		67,41	8,32	118,140	-	62,78	8,09	103,350	-	-	-	4,63	14,790	1,473
Среднее	-	-	55,81	7,24	63,692	-	42,45	7,15	48,022	-	-	-	13,36	15,670	1,206
Итого	0,0				1910,770	0,000			1440,660	0,000	0,00		470,110	36,17	

Ориентировочно до конца месяца(+)

1016,331

893,147

123,184

12,78

Корректировка за прошлый месяц (-)

250,760

203,940

46,820

4,706

**Итого за июль 2016 :**

2676,341

2129,867

546,474

44,245286

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.06.16 03:00	65521,890	-	53894,030	-	-	1041,673
23.07.16 13:00	67495,120	-	55391,290	-	-	1078,378

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= 17,4

34,92681 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**  
 Дата **28.07.2016**