

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-2  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 47-1, ТЦ-2 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 201508  
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				
23.12.16	-		62,05	7,86	52,370	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	62,05	52,370	3,252
24.12.16	-		61,07	7,83	59,860	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,07	59,860	3,659
25.12.16	-		61,40	7,73	67,810	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,40	67,810	4,167
26.12.16	-		62,71	7,86	57,270	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	62,71	57,270	3,593
27.12.16	-		63,69	7,87	55,190	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	63,69	55,190	3,518
28.12.16	-		65,27	7,86	55,530	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	65,27	55,530	3,626
29.12.16	-		63,10	7,88	54,110	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	63,10	54,110	3,417
30.12.16	-		62,16	7,82	63,750	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	62,16	63,750	3,964
31.12.16	-		63,37	7,66	82,670	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	63,37	82,670	5,240
01.01.17	-		60,73	7,91	45,880	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,73	45,880	2,790
02.01.17	-		61,43	7,90	53,340	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,43	53,340	3,278
03.01.17	-		61,78	7,89	59,310	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,78	59,310	3,666
04.01.17	-		61,52	7,88	55,600	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,52	55,600	3,420
05.01.17	-		61,76	7,89	60,510	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,76	60,510	3,737
06.01.17	-		62,16	7,87	65,320	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	62,16	65,320	4,061
07.01.17	-		62,07	7,84	61,840	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	62,07	61,840	3,837
08.01.17	-		63,30	7,42	85,400	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	63,30	85,400	5,405
09.01.17	-		62,15	7,75	61,220	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	62,15	61,220	3,808
10.01.17	-		62,01	7,76	56,580	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	62,01	56,580	3,508
11.01.17	-		50,92	3,23	19,830	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	50,92	19,830	1,011
12.01.17	-		50,11	2,06	26,810	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	50,11	26,810	1,341
13.01.17	-		58,85	7,81	61,760	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	58,85	61,760	3,635
14.01.17	-		58,03	6,66	53,730	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	58,03	53,730	3,118
15.01.17	-		60,16	7,78	65,970	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,16	65,970	3,969
16.01.17	-		59,49	7,99	57,090	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	59,49	57,090	3,397
17.01.17	-		59,65	8,03	58,800	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	59,65	58,800	3,509
18.01.17	-		59,59	8,03	55,550	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	59,59	55,550	3,314
19.01.17	-		60,01	8,00	60,540	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,01	60,540	3,636
20.01.17	-		59,45	8,03	56,370	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	59,45	56,370	3,355
21.01.17	-		60,16	7,99	63,450	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,16	63,450	3,816
22.01.17	-		61,05	7,92	69,940	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,05	69,940	4,271
Среднее	-	-	60,68	7,48	58,174	-	0,00	-	-	-	-	-	60,68	58,174	3,559
Итого	0,0				1803,400	0,000			0,000	0,000	0,00			1803,400	110,32

Ориентировочно до конца месяца(+) 542,237 0,000 542,237 32,53  
 Корректировка за прошлый месяц (-) 509,889 0,000 509,889 30,988  
**Итого за январь 2017 :** 1835,749 0,000 1835,749 111,85616

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.12.16 06:00	43099,040	-	0,000	-	-	2645,649
23.01.17 06:00	44903,920	-	0,000	-	-	2756,043

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв= 0,7  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета 110,5968 ГкалГлавный инженер  
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

для учета по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплотребления  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 Дата 30.01.2017