

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

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

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

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 215582  
 расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 0,8  
 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				
23.11.16	-		68,18	8,72	122,510	-	61,73	8,69	98,250	-	-	6,45	24,260	2,289	
24.11.16	-		69,01	8,73	112,220	-	61,14	8,76	88,350	-	-	7,87	23,870	2,341	
25.11.16	-		70,95	8,71	113,810	-	62,94	8,73	93,100	-	-	8,01	20,710	2,212	
26.11.16	-		71,41	6,91	89,140	-	64,14	6,94	72,030	-	-	7,27	17,110	1,748	
27.11.16	-		68,35	8,69	129,560	-	62,74	8,68	100,080	-	-	5,61	29,480	2,577	
28.11.16	-		68,55	8,72	122,820	-	62,01	8,73	96,560	-	-	6,54	26,260	2,431	
29.11.16	-		68,60	8,72	120,460	-	61,87	8,72	98,540	-	-	6,73	21,920	2,166	
30.11.16	-		68,54	8,76	121,700	-	61,48	8,75	99,230	-	-	7,06	22,470	2,241	
01.12.16	-		68,67	8,68	127,260	-	62,03	8,66	103,330	-	-	6,64	23,930	2,330	
02.12.16	-		68,68	8,73	130,370	-	62,18	8,69	108,580	-	-	6,50	21,790	2,203	
03.12.16	-		68,75	8,69	133,080	-	62,49	8,65	110,280	-	-	6,26	22,800	2,257	
04.12.16	-		68,78	8,66	133,010	-	62,49	8,63	106,150	-	-	6,29	26,860	2,517	
05.12.16	-		68,75	8,70	131,790	-	62,36	8,66	109,970	-	-	6,39	21,820	2,200	
06.12.16	-		68,69	8,70	126,320	-	62,13	8,68	103,600	-	-	6,56	22,720	2,244	
07.12.16	-		68,72	8,69	125,480	-	61,95	8,67	103,350	-	-	6,77	22,130	2,223	
08.12.16	-		68,75	8,60	132,970	-	62,62	8,56	110,090	-	-	6,13	22,880	2,250	
09.12.16	-		68,81	8,63	132,820	-	62,70	8,57	112,720	-	-	6,11	20,100	2,074	
10.12.16	-		68,78	8,67	132,880	-	62,66	8,63	109,310	-	-	6,12	23,570	2,291	
11.12.16	-		68,82	8,61	136,460	-	62,77	8,58	108,140	-	-	6,05	28,320	2,606	
12.12.16	-		68,75	8,68	132,210	-	62,55	8,65	108,030	-	-	6,20	24,180	2,333	
13.12.16	-		68,81	8,53	151,850	-	63,59	8,39	129,430	-	-	5,22	22,420	2,219	
14.12.16	-		69,01	8,44	186,850	-	64,69	8,12	165,400	-	-	4,32	21,450	2,198	
15.12.16	-		68,97	8,31	188,550	-	64,62	7,99	166,670	-	-	4,35	21,880	2,236	
16.12.16	-		68,97	8,17	189,720	-	64,72	7,83	169,450	-	-	4,25	20,270	2,121	
17.12.16	-		69,04	8,04	193,650	-	65,04	7,71	168,240	-	-	4,00	25,410	2,429	
18.12.16	-		69,01	7,99	194,960	-	64,99	7,65	166,310	-	-	4,02	28,650	2,647	
19.12.16	-		69,00	8,38	194,040	-	64,90	8,02	172,460	-	-	4,10	21,580	2,197	
20.12.16	-		68,99	8,42	192,530	-	64,82	8,05	173,250	-	-	4,17	19,280	2,055	
21.12.16	-		68,94	8,15	186,940	-	64,69	7,82	166,450	-	-	4,25	20,490	2,121	
22.12.16	-		68,93	8,17	180,720	-	64,51	7,88	160,020	-	-	4,42	20,700	2,133	
Среднее	-		68,94	8,49	145,556	-	63,12	8,37	122,579	-	-	5,82	22,977	2,263	
Итого	0,0				4366,680	0,000			3677,370	0,000	0,00		689,310	67,89	

Ориентировочно до конца месяца(+)

1713,291

1512,231

201,060 20,19

Корректировка за прошлый месяц (-)

968,443

824,941

143,502 13,565

**Итого за декабрь 2016 :**

5111,528

4364,660

746,868 74,513352

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.11.16 06:00	739,760	-	505,500	-	-	18,750
23.12.16 06:00	5103,730	-	4180,620	-	-	86,615

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= 0,8  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

73,92781 Гкал  
Гкал

Главный инженер  
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ПАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО**  
 по заявке на получение АКТА допуска УУ  
 Дата: 29.12.2016