

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-4  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 22, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70  
 Схема подключения: Двухтрубная зависимая  
**СЦО**

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 226008

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

--

Тхв =

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$  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					Обратный трубопровод					dT С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.01.17	24	-	71,19	7,00	145,710	-	50,19	7,00	142,430	-	21,00	3,280	0,00	0,00	0,00	3,059	
24.01.17	24	-	68,55	7,00	145,170	-	48,44	7,00	141,940	-	20,11	3,230	0,00	0,00	0,00	2,914	
25.01.17	24	-	67,62	7,00	144,720	-	47,31	7,00	141,570	-	20,31	3,150	0,00	0,00	0,00	2,935	
26.01.17	24	-	70,68	7,00	143,440	-	48,69	7,00	140,210	-	21,99	3,230	0,00	0,00	0,00	3,154	
27.01.17	24	-	74,08	7,00	143,260	-	51,21	7,00	139,980	-	22,87	3,280	0,00	0,00	0,00	3,271	
28.01.17	24	-	68,62	7,00	142,780	-	48,35	7,00	139,570	-	20,27	3,210	0,00	0,00	0,00	2,891	
29.01.17	24	-	66,09	7,00	143,080	-	46,85	7,00	139,650	-	19,24	3,430	0,00	0,00	0,00	2,749	
30.01.17	24	-	67,27	7,00	143,270	-	47,37	7,00	140,110	-	19,90	3,160	0,00	0,00	0,00	2,847	
31.01.17	24	-	68,66	7,00	144,550	-	48,27	7,00	141,350	-	20,39	3,200	0,00	0,00	0,00	2,948	
01.02.17	24	-	69,95	7,00	145,020	-	48,87	7,00	141,730	-	21,08	3,290	0,00	0,00	0,00	3,057	
02.02.17	24	-	71,21	7,00	144,750	-	49,20	7,00	141,500	-	22,01	3,250	0,00	0,00	0,00	3,184	
03.02.17	24	-	72,02	7,00	143,800	-	49,72	7,00	140,500	-	22,30	3,300	0,00	0,00	0,00	3,206	
04.02.17	24	-	74,41	7,00	143,880	-	51,02	7,00	140,660	-	23,39	3,220	0,00	0,00	0,00	3,361	
05.02.17	24	-	75,23	7,00	145,410	-	51,43	7,00	142,090	-	23,80	3,320	0,00	0,00	0,00	3,459	
06.02.17	24	-	75,45	7,00	148,000	-	51,14	7,00	144,600	-	24,31	3,400	0,00	0,00	0,00	3,596	
07.02.17	24	-	78,62	7,00	147,670	-	52,10	7,00	144,270	-	26,52	3,400	0,00	0,00	0,00	3,916	
08.02.17	24	-	81,78	7,00	148,110	-	54,15	7,00	144,580	-	27,63	3,530	0,00	0,00	0,00	4,093	
09.02.17	24	-	82,48	7,00	149,090	-	54,74	7,00	145,560	-	27,74	3,530	0,00	0,00	0,00	4,138	
10.02.17	24	-	79,71	7,00	148,730	-	53,99	7,00	145,260	-	25,72	3,470	0,00	0,00	0,00	3,824	
11.02.17	24	-	75,72	7,00	148,550	-	52,04	7,00	145,160	-	23,68	3,390	0,00	0,00	0,00	3,514	
12.02.17	24	-	77,23	7,00	148,410	-	52,60	7,00	144,970	-	24,63	3,440	0,00	0,00	0,00	3,655	
13.02.17	24	-	75,62	7,00	148,590	-	52,29	7,00	145,220	-	23,33	3,370	0,00	0,00	0,00	3,463	
14.02.17	24	-	71,44	7,00	148,720	-	50,73	7,00	145,330	-	20,71	3,390	0,00	0,00	0,00	3,077	
15.02.17	24	-	65,36	7,00	148,250	-	47,19	7,00	145,000	-	18,17	3,250	0,00	0,00	0,00	2,689	
16.02.17	24	-	62,88	7,00	149,660	-	45,47	7,00	146,220	-	17,41	3,440	0,00	0,00	0,00	2,600	
17.02.17	24	-	68,03	7,00	148,120	-	47,97	7,00	144,870	-	20,06	3,250	0,00	0,00	0,00	2,967	
18.02.17	24	-	67,51	7,00	149,820	-	48,26	7,00	146,420	-	19,25	3,400	0,00	0,00	0,00	2,879	
19.02.17	24	-	64,54	7,00	149,370	-	46,61	7,00	146,170	-	17,93	3,200	0,00	0,00	0,00	2,673	
Среднее	24,00	-	71,86	7,00	146,426	-	49,86	7,00	143,104	-	21,99	3,322	-	-	-	3,219	
Итого	672,0	-	-	-	4099,930	0,000	-	-	4006,920	0,000	-	93,010	0,00	0,00	0,00	90,12	

Ориентировочно до конца месяца (+)

1340,396

1310,439

29,957

26,16

Корректировка за прошлый месяц (-)

1313,447

1283,657

29,790

28,65

**Итого за февраль 2017 :**

4126,879

4033,701

93,177

87,63

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
04.10.16 04:00	30721,550	-	30094,570	-	0,000	0,000	549,887	
04.10.16 04:00	30721,550	-	30094,570	-	0,000	0,000	549,887	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв = 0

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

87,63 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  
 теплотребления  
**ОТВЕТ ПРИНЯТ**

Дата: 28.02.2017