

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

Абонтент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-3  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 51-1, ТЦ-2 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12000923  
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
Gmax

Термопреобр.

**Тхв=0 С**

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$  **лето:**  $Q_{гвс}=m3*(h3-hxв)$ Договорные нагрузки, Гкал/ч,  $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс} =$ Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$ Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,  $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс} = G_{гвс.м} =$ Фактические нагрузки:  $G_{от \text{ ф.}} = \text{т/сут}$   $G_{гвс \text{ ф.}} = \text{т/сут}$   $Q_{от \text{ ф.}} = \text{Гкал/мес}$   $Q_{от \text{ ср.ф.}} = \text{Гкал/сут}$ 

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	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.03.16	24	-	72,71	8,80	348,706	-	-	54,91	6,00	342,643	-	17,81	6,063	0,00	0,00	0,00	6,569
24.03.16	24	-	71,22	8,80	348,892	-	-	54,06	6,00	342,859	-	17,16	6,033	0,00	0,00	0,00	6,339
25.03.16	24	-	66,87	8,80	349,255	-	-	51,78	6,00	343,191	-	15,09	6,064	0,00	0,00	0,00	5,609
26.03.16	24	-	58,80	8,80	349,461	-	-	46,79	6,00	343,501	-	12,01	5,960	0,00	0,00	0,00	4,498
27.03.16	24	-	51,52	8,80	347,985	-	-	42,14	6,00	342,160	-	9,39	5,825	0,00	0,00	0,00	3,533
28.03.16	24	-	49,50	8,80	347,433	-	-	40,86	6,00	341,355	-	8,64	6,078	0,00	0,00	0,00	3,270
29.03.16	24	-	47,18	8,80	348,351	-	-	39,44	6,00	342,670	-	7,74	5,681	0,00	0,00	0,00	2,940
30.03.16	24	-	45,89	8,80	348,856	-	-	38,52	6,00	343,178	-	7,37	5,677	0,00	0,00	0,00	2,810
31.03.16	24	-	50,95	8,80	348,860	-	-	41,57	6,00	343,110	-	9,38	5,750	0,00	0,00	0,00	3,531
01.04.16	24	-	55,27	8,80	349,103	-	-	44,34	6,00	343,260	-	10,93	5,843	0,00	0,00	0,00	4,097
02.04.16	24	-	55,93	8,80	349,041	-	-	44,62	6,00	343,034	-	11,31	6,007	0,00	0,00	0,00	4,238
03.04.16	24	-	56,79	8,80	349,053	-	-	45,28	6,00	343,191	-	11,52	5,862	0,00	0,00	0,00	4,306
04.04.16	24	-	55,47	8,80	349,012	-	-	44,56	6,00	343,176	-	10,91	5,836	0,00	0,00	0,00	4,089
05.04.16	24	-	53,85	8,80	352,765	-	-	43,85	6,00	346,847	-	10,00	5,918	0,00	0,00	0,00	3,808
06.04.16	24	-	65,15	8,80	347,768	-	-	51,39	6,00	341,448	-	13,76	6,320	0,00	0,00	0,00	5,133
07.04.16	24	-	44,56	8,80	344,601	-	-	38,34	6,00	339,226	-	6,22	5,375	0,00	0,00	0,00	2,380
08.04.16	24	-	46,65	8,80	346,923	-	-	39,16	6,00	341,430	-	7,49	5,493	0,00	0,00	0,00	2,854
09.04.16	24	-	46,89	8,80	350,858	-	-	39,45	6,00	345,190	-	7,44	5,668	0,00	0,00	0,00	2,854
10.04.16	24	-	46,88	8,80	350,893	-	-	39,37	6,00	345,241	-	7,51	5,652	0,00	0,00	0,00	2,878
11.04.16	24	-	47,66	8,80	351,037	-	-	39,74	6,00	345,397	-	7,92	5,640	0,00	0,00	0,00	3,025
12.04.16	24	-	49,49	8,80	350,991	-	-	41,00	6,00	345,270	-	8,49	5,721	0,00	0,00	0,00	3,234
13.04.16	24	-	48,42	8,80	350,641	-	-	40,47	6,00	344,957	-	7,94	5,684	0,00	0,00	0,00	3,035
14.04.16	24	-	52,32	8,80	351,168	-	-	42,67	6,00	345,570	-	9,65	5,598	0,00	0,00	0,00	3,647
15.04.16	24	-	59,09	8,80	351,873	-	-	47,34	6,00	346,084	-	11,75	5,789	0,00	0,00	0,00	4,430
16.04.16	24	-	51,89	8,80	242,729	-	-	42,83	6,00	240,499	-	9,06	2,230	0,00	0,00	0,00	2,382
17.04.16	24	-	48,08	8,80	236,896	-	-	39,32	6,00	233,390	-	8,76	3,506	0,00	0,00	0,00	2,227
18.04.16	24	-	45,61	8,80	334,743	-	-	38,32	6,00	329,418	-	7,29	5,325	0,00	0,00	0,00	2,662
19.04.16	24	-	48,40	8,80	351,033	-	-	40,16	6,00	345,745	-	8,24	5,288	0,00	0,00	0,00	3,123
20.04.16	24	-	49,86	8,80	340,633	-	-	41,01	6,00	335,407	-	8,85	5,226	0,00	0,00	0,00	3,248
21.04.16	24	-	52,96	8,80	343,974	-	-	42,98	6,00	338,638	-	9,98	5,335	0,00	0,00	0,00	3,681
22.04.16	24	-	55,26	8,80	344,817	-	-	44,51	6,00	339,536	-	10,75	5,281	0,00	0,00	0,00	3,963
Среднее	24,00	-	53,26	8,80	341,237	-	-	43,25	6,00	335,698	-	10,01	5,540	-	-	-	3,689
Итого	744,0	-	-	-	10578,350	0,000	-	-	-	10406,623	0,000	-	171,728	0,00	0,00	0,00	114,37

Ориентировочно до конца месяца(+)	2508,370	2471,581	36,789	24,33
Корректировка за прошлый месяц (-)	3130,058	3076,068	53,990	51,56
<b>Итого за апрель 2016 :</b>	<b>9956,662</b>	<b>9802,136</b>	<b>154,526</b>	<b>87,14</b>

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
22.03.16 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.04.16 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды  $t_{хв} =$  \_\_\_\_\_  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учетаГлавный инженер  
(по доверенности абонента)

Гкал  
Гкал  
 ООО «ИнфраХит Монтаж»  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО**  
 по звонку до получения АКТА допуска УУ  
 28.04.2016