

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

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

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12003123  
 расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

Тхв =

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q_{от} = m1 \cdot (h1 - h_{хв}) - m2 \cdot (h2 - h_{хв})$  **лето:**  $Q_{гвс} = m3 \cdot (h3 - h_{хв})$ 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:  $G_{от \phi} =$  т/сут  $G_{гвс \phi} =$  т/сут  $Q_{от \phi} =$  Гкал/мес  $Q_{от.ср.\phi} =$  Гкал/сутКонстантные 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						
23.03.17	24	-	58,59	8,50	181,556	-	-	46,98	6,50	180,833	-	11,62	0,723	0,00	0,00	0,00	2,151
24.03.17	24	-	58,38	8,50	179,025	-	-	46,43	6,50	168,303	-	11,95	10,722	0,00	0,00	0,00	2,647
25.03.17	24	-	60,16	8,50	179,850	-	-	47,53	6,50	178,023	-	12,63	1,827	0,00	0,00	0,00	2,367
26.03.17	24	-	60,24	8,50	180,574	-	-	47,74	6,50	178,729	-	12,51	1,845	0,00	0,00	0,00	2,355
27.03.17	24	-	60,34	8,50	180,618	-	-	47,95	6,50	178,758	-	12,39	1,860	0,00	0,00	0,00	2,335
28.03.17	24	-	59,19	8,50	182,505	-	-	47,16	6,50	180,685	-	12,03	1,820	0,00	0,00	0,00	2,290
29.03.17	24	-	61,76	8,50	181,088	-	-	48,49	6,50	179,309	-	13,27	1,779	0,00	0,00	0,00	2,498
30.03.17	24	-	64,48	8,50	182,640	-	-	50,29	6,50	180,933	-	14,18	1,706	0,00	0,00	0,00	2,685
31.03.17	24	-	62,21	8,50	182,424	-	-	49,15	6,50	180,795	-	13,07	1,630	0,00	0,00	0,00	2,472
01.04.17	24	-	57,16	8,50	183,620	-	-	45,86	6,50	181,975	-	11,30	1,644	0,00	0,00	0,00	2,158
02.04.17	24	-	54,80	8,50	183,514	-	-	44,55	6,50	181,904	-	10,25	1,610	0,00	0,00	0,00	1,960
03.04.17	24	-	55,55	8,50	182,447	-	-	44,64	6,50	180,851	-	10,91	1,597	0,00	0,00	0,00	2,069
04.04.17	24	-	56,56	8,50	182,002	-	-	45,57	6,50	180,443	-	10,99	1,560	0,00	0,00	0,00	2,079
05.04.17	24	-	53,12	8,50	183,422	-	-	43,66	6,50	181,880	-	9,46	1,542	0,00	0,00	0,00	1,810
06.04.17	24	-	56,73	8,50	183,822	-	-	46,08	6,50	182,118	-	10,65	1,705	0,00	0,00	0,00	2,044
07.04.17	24	-	58,39	8,50	183,850	-	-	47,13	6,50	182,562	-	11,26	1,288	0,00	0,00	0,00	2,139
08.04.17	24	-	56,91	8,50	183,580	-	-	45,99	6,50	182,312	-	10,92	1,268	0,00	0,00	0,00	2,070
09.04.17	24	-	56,93	8,50	182,842	-	-	45,92	6,50	181,582	-	11,00	1,260	0,00	0,00	0,00	2,078
10.04.17	24	-	54,47	8,50	184,357	-	-	44,86	6,50	183,094	-	9,61	1,264	0,00	0,00	0,00	1,836
11.04.17	24	-	52,46	8,50	184,343	-	-	43,56	6,50	183,082	-	8,90	1,261	0,00	0,00	0,00	1,702
12.04.17	24	-	56,05	8,50	183,017	-	-	45,30	6,50	181,783	-	10,75	1,234	0,00	0,00	0,00	2,031
13.04.17	24	-	59,76	8,50	183,155	-	-	47,42	6,50	181,995	-	12,34	1,160	0,00	0,00	0,00	2,324
14.04.17	24	-	64,57	8,50	182,102	-	-	50,29	6,50	180,946	-	14,28	1,156	0,00	0,00	0,00	2,668
15.04.17	24	-	67,13	8,50	183,527	-	-	51,87	6,50	182,347	-	15,26	1,180	0,00	0,00	0,00	2,871
16.04.17	24	-	66,96	8,50	183,395	-	-	52,02	6,50	182,192	-	14,94	1,203	0,00	0,00	0,00	2,812
17.04.17	24	-	66,54	8,50	184,241	-	-	51,70	6,50	183,062	-	14,85	1,179	0,00	0,00	0,00	2,806
18.04.17	24	-	67,07	8,50	185,784	-	-	52,26	6,50	184,563	-	14,82	1,222	0,00	0,00	0,00	2,826
19.04.17	24	-	63,42	8,50	187,394	-	-	50,03	6,50	186,150	-	13,38	1,245	0,00	0,00	0,00	2,579
20.04.17	24	-	63,35	8,50	187,723	-	-	50,17	6,50	186,524	-	13,19	1,199	0,00	0,00	0,00	2,545
21.04.17	24	-	60,99	8,50	187,945	-	-	48,78	6,50	186,729	-	12,21	1,216	0,00	0,00	0,00	2,363
22.04.17	24	-	59,75	8,50	188,052	-	-	47,91	6,50	186,837	-	11,84	1,216	0,00	0,00	0,00	2,293
Среднее	24,00	-	59,81	8,50	183,368	-	-	47,65	6,50	181,655	-	12,15	1,713	-	-	-	2,318
Итого	744,0				5684,416	0,000				5631,298	0,000		53,118	0,00	0,00	0,00	71,86

Ориентировочно до конца месяца(+)

1490,897

Корректировка за прошлый месяц (-)

1641,321

**Итого за апрель 2017 :**

5533,991

1481,206

1635,682

5476,822

9,690

5,639

57,169

20,83

20,24

72,46

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
18.01.17 15:00	-	-	-	-	-	-	-	-
18.01.17 15:00	-	-	-	-	-	-	-	-

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

72,46 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**

дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиал «Невский» ОАО «ТГК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплотребления  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**

Дата: 27.04.2017