

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

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

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 201508  
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: 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	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	-	69,14	8,83	224,760	-	-	45,11	4,80	224,760	-	24,03	0,000	-	-	-	5,411
24.03.16	24	-	67,11	8,92	220,530	-	-	44,11	4,80	220,530	-	23,00	0,000	-	-	-	5,082
25.03.16	24	-	63,87	8,93	220,360	-	-	42,56	4,80	220,360	-	21,31	0,000	-	-	-	4,707
26.03.16	24	-	59,74	8,90	220,490	-	-	41,03	4,80	220,490	-	18,71	0,000	-	-	-	4,135
27.03.16	24	-	52,31	8,86	219,490	-	-	37,94	4,80	219,490	-	14,37	0,000	-	-	-	3,164
28.03.16	24	-	47,50	8,27	208,050	-	-	36,78	4,80	206,050	-	10,72	2,000	-	-	-	2,312
29.03.16	24	-	44,76	8,75	247,630	-	-	35,47	4,80	247,420	-	9,29	0,210	-	-	-	2,320
30.03.16	24	-	45,08	8,76	247,640	-	-	35,21	4,80	247,610	-	9,87	0,030	-	-	-	2,458
31.03.16	24	-	49,81	8,76	247,790	-	-	37,37	4,80	247,790	-	12,44	0,000	-	-	-	3,092
01.04.16	24	-	54,37	8,83	250,240	-	-	39,75	4,80	250,240	-	14,62	0,000	-	-	-	3,671
02.04.16	24	-	56,62	8,89	252,720	-	-	40,93	4,80	252,720	-	15,69	0,000	-	-	-	3,981
03.04.16	24	-	56,06	8,89	253,150	-	-	40,90	4,80	253,150	-	15,16	0,000	-	-	-	3,851
04.04.16	24	-	54,38	8,90	253,550	-	-	40,25	4,80	253,550	-	14,13	0,000	-	-	-	3,595
05.04.16	24	-	52,86	8,87	253,630	-	-	39,39	4,80	253,630	-	13,47	0,000	-	-	-	3,430
06.04.16	24	-	54,43	8,89	253,443	-	-	40,18	4,80	253,443	-	14,25	0,000	-	-	-	3,625
07.04.16	24	-	46,37	8,70	246,280	-	-	36,64	4,80	246,280	-	9,73	0,000	-	-	-	2,410
08.04.16	24	-	44,59	8,79	247,880	-	-	35,41	4,80	247,880	-	9,18	0,000	-	-	-	2,289
09.04.16	24	-	44,14	8,81	248,720	-	-	34,85	4,80	248,720	-	9,29	0,000	-	-	-	2,326
10.04.16	24	-	44,09	8,67	241,140	-	-	37,63	4,80	238,350	-	6,46	2,790	-	-	-	1,681
11.04.16	24	-	44,08	8,81	248,340	-	-	34,32	4,80	248,340	-	9,76	0,000	-	-	-	2,436
12.04.16	24	-	47,05	8,81	247,950	-	-	35,95	4,80	247,950	-	11,10	0,000	-	-	-	2,764
13.04.16	24	-	47,74	8,84	249,530	-	-	36,69	4,80	249,530	-	11,05	0,000	-	-	-	2,770
14.04.16	24	-	52,41	8,89	250,420	-	-	39,08	4,80	250,420	-	13,33	0,000	-	-	-	3,353
15.04.16	24	-	55,01	8,84	246,260	-	-	40,06	4,80	246,260	-	14,95	0,000	-	-	-	3,690
16.04.16	24	-	49,39	8,80	246,740	-	-	37,58	4,80	246,740	-	11,81	0,000	-	-	-	2,926
17.04.16	24	-	44,12	8,78	245,920	-	-	34,76	4,80	245,920	-	9,36	0,000	-	-	-	2,314
18.04.16	24	-	44,10	8,78	246,000	-	-	34,80	4,80	246,000	-	9,30	0,000	-	-	-	2,300
19.04.16	24	-	46,96	8,80	246,360	-	-	35,98	4,80	246,360	-	10,98	0,000	-	-	-	2,717
20.04.16	24	-	49,38	8,83	247,120	-	-	37,26	4,80	247,120	-	12,12	0,000	-	-	-	3,006
21.04.16	24	-	51,94	8,84	246,940	-	-	38,64	4,80	246,940	-	13,30	0,000	-	-	-	3,296
22.04.16	24	-	49,43	8,82	246,807	-	-	37,29	4,80	246,807	-	12,13	0,000	-	-	-	3,006
Среднее	24,00	-	51,25	8,81	242,770	-	-	38,19	4,80	242,608	-	13,06	0,162	-	-	-	3,165
Итого	744,0	-	-	-	7525,880	0,000	-	-	-	7520,850	0,000	-	5,030	0,00	0,00	0,00	98,12

Ориентировочно до конца месяца(+)

1972,442

Корректировка за прошлый месяц (-)

2073,986

**Итого за апрель 2016 :**

7424,336

1972,442

2073,986

7419,306

0,000

0,000

5,030

22,36

43,36

77,12

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
23.03.16 03:00	70440,280	-	70427,250	-	-	-	1399,200	
06.04.16 15:00	73883,790	-	73868,520	-	-	-	1452,541	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды, Тхв= \_\_\_\_\_ °С  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета \_\_\_\_\_ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит-Менеджмент»  
 Гкал  
 Гкал  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО**  
 по заявке до получения АКТА допуска УУ  
 28 04 2016  
 Дата \_\_\_\_\_