

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-3  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Прибрежная 2, ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКГ-7 № 44596

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 20

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$  лето:  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Договорные нагрузки (ср.час), Gкал/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	dV м/куб	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал						
23.01.16	24	-	63,68	7,00	42,700	-	-	44,40	6,50	12,790	-	19,28	29,910	-	-	-	2,109
24.01.16	24	-	64,18	7,00	45,420	-	-	44,84	6,50	13,040	-	19,34	32,380	-	-	-	2,282
25.01.16	24	-	63,92	7,00	41,170	-	-	45,85	6,50	14,010	-	18,07	27,160	-	-	-	1,949
26.01.16	24	-	63,97	7,00	41,350	-	-	45,53	6,50	14,590	-	18,44	26,760	-	-	-	1,940
27.01.16	24	-	63,78	7,00	40,580	-	-	46,03	6,50	16,090	-	17,75	24,490	-	-	-	1,812
28.01.16	24	-	63,63	7,00	39,380	-	-	46,06	6,50	16,120	-	17,57	23,260	-	-	-	1,727
29.01.16	24	-	63,55	7,00	39,520	-	-	45,55	6,50	15,310	-	18,00	24,210	-	-	-	1,781
30.01.16	24	-	63,81	7,00	41,710	-	-	46,25	6,50	15,030	-	17,56	26,680	-	-	-	1,929
31.01.16	24	-	64,17	7,00	45,060	-	-	46,33	6,50	14,300	-	17,84	30,760	-	-	-	2,188
01.02.16	24	-	63,47	7,00	38,230	-	-	45,71	6,50	14,450	-	17,76	23,780	-	-	-	1,732
02.02.16	24	-	63,39	7,00	38,820	-	-	45,44	6,50	14,040	-	17,95	24,780	-	-	-	1,787
03.02.16	24	-	63,77	7,00	42,040	-	-	46,85	6,50	15,150	-	16,92	26,890	-	-	-	1,930
04.02.16	24	-	63,70	7,00	41,230	-	-	46,69	6,50	16,000	-	17,01	25,230	-	-	-	1,840
05.02.16	24	-	63,70	7,00	41,580	-	-	46,82	6,50	15,770	-	16,88	25,810	-	-	-	1,875
06.02.16	24	-	63,74	7,00	42,090	-	-	46,12	6,50	15,330	-	17,62	26,760	-	-	-	1,936
07.02.16	24	-	63,97	7,00	42,730	-	-	46,32	6,50	16,010	-	17,65	26,720	-	-	-	1,950
08.02.16	24	-	64,10	7,00	45,120	-	-	47,22	6,50	15,620	-	16,88	29,500	-	-	-	2,111
09.02.16	24	-	63,82	7,00	41,630	-	-	46,83	6,50	16,750	-	16,99	24,880	-	-	-	1,834
10.02.16	24	-	64,10	7,00	41,650	-	-	46,83	6,50	16,680	-	17,27	24,970	-	-	-	1,850
11.02.16	24	-	64,98	7,00	41,650	-	-	47,66	6,50	16,220	-	17,32	25,430	-	-	-	1,896
12.02.16	24	-	63,80	7,00	39,660	-	-	46,55	6,50	16,170	-	17,25	23,490	-	-	-	1,744
13.02.16	24	-	64,16	7,00	43,390	-	-	47,10	6,50	15,170	-	17,06	28,220	-	-	-	2,030
14.02.16	24	-	65,60	7,00	45,660	-	-	47,70	6,50	15,100	-	17,90	30,560	-	-	-	2,228
15.02.16	24	-	66,12	7,00	41,030	-	-	47,95	6,50	16,050	-	18,17	24,980	-	-	-	1,901
16.02.16	24	-	64,67	7,00	37,940	-	-	47,25	6,50	15,380	-	17,42	22,560	-	-	-	1,692
17.02.16	24	-	61,65	7,00	33,240	-	-	45,11	6,50	8,400	-	16,54	24,840	-	-	-	1,634
18.02.16	24	-	64,38	7,00	33,390	-	-	45,26	6,50	7,770	-	19,12	25,620	-	-	-	1,756
19.02.16	24	-	64,97	7,00	35,740	-	-	44,81	6,50	12,110	-	20,16	23,630	-	-	-	1,742
20.02.16	24	-	64,55	7,00	37,610	-	-	45,13	6,50	11,140	-	19,42	26,470	-	-	-	1,882
21.02.16	24	-	63,83	7,00	40,640	-	-	44,23	6,50	10,150	-	19,60	30,490	-	-	-	2,095
22.02.16	24	-	63,41	7,00	36,530	-	-	43,85	6,50	11,360	-	19,56	25,170	-	-	-	1,779
Среднее	24,00	-	64,02	7,00	40,596	-	-	46,07	6,50	14,261	-	17,95	26,335	-	-	-	1,901
Итого	744,0	-	-	-	1258,490	0,000	-	-	-	442,100	0,000	-	816,390	0,00	0,00	0,00	58,94

Ориентировочно до конца месяца(+)

255,090

76,310

178,780

12,58

Корректировка за прошлый месяц (-)

377,033

118,690

258,343

18,33

**Итого за февраль 2016 :**

1136,547

399,720

736,827

53,19

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
05.04.15 21:00	57927,170	-	6018,690	-	-	-	3233,728	
05.04.15 21:00	57927,170	-	6018,690	-	-	-	3233,728	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды  $t_{хв} =$  \_\_\_\_\_ °С

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

АО "ДомТелеком"  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**

Дата

29.02.2016