

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за апрель 2015

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 6-2, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44611

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 32

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), 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	dV м/куб	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс 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						
23.03.15	24	-	69,11	7,00	58,700	-	-	59,78	6,50	41,320	-	9,33	17,380	-	-	-	1,540
24.03.15	24	-	69,11	7,00	58,190	-	-	59,28	6,50	42,910	-	9,83	15,280	-	-	-	1,430
25.03.15	24	-	70,59	7,00	58,550	-	-	60,10	6,50	42,360	-	10,49	16,190	-	-	-	1,543
26.03.15	24	-	71,56	7,00	58,020	-	-	60,84	6,50	42,110	-	10,72	15,910	-	-	-	1,537
27.03.15	24	-	70,05	7,00	59,220	-	-	59,91	6,50	43,420	-	10,14	15,800	-	-	-	1,499
28.03.15	24	-	68,50	7,00	64,710	-	-	59,63	6,50	48,110	-	8,87	16,600	-	-	-	1,520
29.03.15	24	-	68,65	7,00	65,200	-	-	59,73	6,50	47,860	-	8,92	17,340	-	-	-	1,571
30.03.15	24	-	67,98	7,00	61,990	-	-	58,64	6,50	45,460	-	9,34	16,530	-	-	-	1,504
31.03.15	24	-	67,58	7,00	61,730	-	-	58,59	6,50	42,860	-	8,99	18,870	-	-	-	1,613
01.04.15	24	-	67,60	7,00	58,270	-	-	58,00	6,50	42,990	-	9,60	15,280	-	-	-	1,405
02.04.15	24	-	67,15	7,00	60,090	-	-	57,85	6,50	42,530	-	9,30	17,560	-	-	-	1,532
03.04.15	24	-	67,48	7,00	57,470	-	-	57,77	6,50	42,820	-	9,71	14,650	-	-	-	1,364
04.04.15	24	-	67,02	7,00	59,520	-	-	57,80	6,50	42,530	-	9,22	16,990	-	-	-	1,487
05.04.15	24	-	66,65	7,00	60,970	-	-	57,59	6,50	41,780	-	9,06	19,190	-	-	-	1,613
06.04.15	24	-	67,33	7,00	58,510	-	-	58,06	6,50	41,720	-	9,27	16,790	-	-	-	1,479
07.04.15	24	-	67,30	7,00	57,830	-	-	57,81	6,50	41,740	-	9,49	16,090	-	-	-	1,439
08.04.15	24	-	68,94	7,00	60,810	-	-	59,64	6,50	44,280	-	9,30	16,530	-	-	-	1,508
09.04.15	24	-	68,46	7,00	63,610	-	-	59,41	6,50	45,120	-	9,05	18,490	-	-	-	1,626
10.04.15	24	-	69,58	7,00	61,900	-	-	60,31	6,50	47,210	-	9,27	14,690	-	-	-	1,415
11.04.15	24	-	69,47	7,00	66,650	-	-	61,04	6,50	50,420	-	8,43	16,230	-	-	-	1,508
12.04.15	24	-	68,01	7,00	67,580	-	-	59,96	6,50	52,050	-	8,05	15,530	-	-	-	1,435
13.04.15	24	-	60,06	7,00	66,330	-	-	53,91	6,50	49,450	-	6,15	16,880	-	-	-	1,288
14.04.15	24	-	67,54	7,00	63,070	-	-	59,11	6,50	47,820	-	8,43	15,250	-	-	-	1,390
15.04.15	24	-	67,90	7,00	60,420	-	-	58,79	6,50	45,910	-	9,11	14,510	-	-	-	1,362
16.04.15	24	-	67,21	7,00	61,240	-	-	58,74	6,50	45,770	-	8,47	15,470	-	-	-	1,390
17.04.15	24	-	67,74	7,00	61,110	-	-	59,00	6,50	46,030	-	8,74	15,080	-	-	-	1,382
18.04.15	24	-	66,43	7,00	60,520	-	-	57,84	6,50	44,070	-	8,59	16,450	-	-	-	1,433
19.04.15	24	-	68,46	7,00	59,720	-	-	59,14	6,50	43,310	-	9,32	16,410	-	-	-	1,481
20.04.15	24	-	67,92	7,00	59,420	-	-	58,72	6,50	44,010	-	9,20	15,410	-	-	-	1,408
21.04.15	24	-	68,20	7,00	61,060	-	-	59,27	6,50	46,220	-	8,93	14,840	-	-	-	1,380
22.04.15	24	-	68,77	7,00	66,200	-	-	60,44	6,50	50,840	-	8,33	15,360	-	-	-	1,436
Среднее	24,00	-	68,01	7,00	61,245	-	-	58,93	6,50	45,001	-	9,09	16,245	-	-	-	1,468
Итого	744,0				1898,610	0,000				1395,030	0,000		503,580	0,00	0,00	0,00	45,52

Ориентировочно до конца месяца(+)

490,594

366,000

124,594

11,33

Корректировка за прошлый месяц (-)

546,120

403,071

143,049

12,94

Итого за апрель 2015 :

1843,084

1357,959

485,126

43,90

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
23.03.15 08:00	15595,940	-	6293,870	-	-	-	648,322	
23.04.15 00:00	17473,970	-	7673,400	-	-	-	693,355	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= _____ °С

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

_____ Гкал

_____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

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

Дата _____

ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

29.04.2015