

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2016

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

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215574
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						
23.12.15	24	-	53,36	8,51	316,900	-	-	42,02	6,81	316,900	-	11,34	0,000	-	-	-	3,597
24.12.15	24	-	57,89	8,47	316,010	-	-	44,43	6,77	316,010	-	13,46	0,000	-	-	-	4,252
25.12.15	24	-	59,39	8,50	317,120	-	-	45,48	6,79	317,120	-	13,91	0,000	-	-	-	4,414
26.12.15	24	-	59,44	8,57	317,270	-	-	45,30	6,86	317,270	-	14,14	0,000	-	-	-	4,489
27.12.15	24	-	61,99	8,65	316,080	-	-	46,35	6,97	316,080	-	15,64	0,000	-	-	-	4,943
28.12.15	24	-	66,59	8,62	309,120	-	-	48,35	7,01	309,120	-	18,24	0,000	-	-	-	5,640
29.12.15	24	-	69,65	8,49	303,410	-	-	49,92	6,92	305,590	-	19,73	-2,180	-	-	-	5,990
30.12.15	24	-	69,99	8,51	310,470	-	-	50,12	6,89	310,470	-	19,87	0,000	-	-	-	6,172
31.12.15	24	-	77,12	8,58	312,990	-	-	54,46	6,88	315,870	-	22,66	-2,880	-	-	-	7,100
01.01.16	24	-	80,06	8,56	313,260	-	-	55,70	6,91	313,260	-	24,36	0,000	-	-	-	7,644
02.01.16	24	-	82,24	8,69	310,900	-	-	56,22	7,08	310,900	-	26,02	0,000	-	-	-	8,100
03.01.16	24	-	79,65	8,67	313,300	-	-	55,20	7,03	313,280	-	24,45	0,020	-	-	-	7,669
04.01.16	24	-	83,94	8,60	310,690	-	-	57,27	6,99	310,690	-	26,67	0,000	-	-	-	8,298
05.01.16	24	-	85,95	8,62	311,560	-	-	58,05	7,01	311,560	-	27,90	0,000	-	-	-	8,707
06.01.16	24	-	84,03	8,64	314,570	-	-	56,65	7,03	314,570	-	27,38	0,000	-	-	-	8,630
07.01.16	24	-	84,91	8,64	312,190	-	-	56,61	7,07	312,190	-	28,30	0,000	-	-	-	8,848
08.01.16	24	-	85,91	8,58	309,440	-	-	56,78	7,04	309,440	-	29,13	0,000	-	-	-	9,026
09.01.16	24	-	85,29	8,51	308,840	-	-	56,33	6,99	308,840	-	28,96	0,000	-	-	-	8,958
10.01.16	24	-	83,72	8,45	302,020	-	-	55,44	7,00	302,020	-	28,28	0,000	-	-	-	8,551
11.01.16	24	-	84,22	8,54	306,960	-	-	55,99	7,02	306,960	-	28,23	0,000	-	-	-	8,675
12.01.16	24	-	84,90	8,58	310,580	-	-	57,23	7,00	310,530	-	27,67	0,050	-	-	-	8,610
13.01.16	24	-	84,03	8,67	312,300	-	-	57,18	7,05	312,300	-	26,85	0,000	-	-	-	8,402
14.01.16	24	-	83,74	8,68	311,150	-	-	57,11	7,07	311,150	-	26,63	0,000	-	-	-	8,297
15.01.16	24	-	83,34	8,59	309,550	-	-	56,31	7,00	309,550	-	27,03	0,000	-	-	-	8,379
16.01.16	24	-	82,05	8,60	309,360	-	-	55,51	7,00	309,360	-	26,54	0,000	-	-	-	8,223
17.01.16	24	-	83,28	8,54	309,660	-	-	56,49	6,93	309,660	-	26,79	0,000	-	-	-	8,311
18.01.16	24	-	85,11	8,61	309,580	-	-	57,28	7,01	309,580	-	27,83	0,000	-	-	-	8,630
19.01.16	24	-	84,45	8,57	310,270	-	-	57,67	6,95	310,270	-	26,78	0,000	-	-	-	8,324
20.01.16	24	-	82,47	8,51	309,700	-	-	56,98	6,89	309,700	-	25,49	0,000	-	-	-	7,907
21.01.16	24	-	82,15	8,61	311,900	-	-	56,85	6,97	311,900	-	25,30	0,000	-	-	-	7,903
22.01.16	24	-	84,63	8,61	314,690	-	-	57,95	6,95	314,690	-	26,68	0,000	-	-	-	8,411
Среднее	24,00	-	77,92	8,58	311,350	-	-	53,98	6,96	311,511	-	23,94	-0,161	-	-	-	7,455
Итого	744,0				9651,840	0,000				9656,830	0,000		-4,990	0,00	0,00	0,00	231,10

Ориентировочно до конца месяца(+)

2796,634

2796,634

0,000

74,20

Корректировка за прошлый месяц (-)

2821,744

2821,744

0,000

42,58

Итого за январь 2016 :

9626,730

9631,720

-4,990

262,72

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
23.12.15 03:00	70191,750	-	70390,040	-	12,380	-	1060,614	
23.01.16 00:00	79817,100	-	80020,380	-	12,380	-	1291,407	

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

_____ Гкал

_____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до включения АКТА допуска УУ
 29.01.2016
 Дата _____

АО «ДомТелеком»
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ