

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за октябрь 2015

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						
23.09.15	24	-	15,77	4,23	0,000	-	-	15,61	4,36	0,000	-	0,16	0,000	-	-	-	0,000
24.09.15	24	-	16,33	4,24	0,000	-	-	16,14	4,35	0,000	-	0,19	0,000	-	-	-	0,000
25.09.15	24	-	17,07	4,22	0,000	-	-	16,92	4,34	0,000	-	0,15	0,000	-	-	-	0,000
26.09.15	24	-	16,45	4,24	0,000	-	-	16,25	4,36	0,000	-	0,20	0,000	-	-	-	0,000
27.09.15	24	-	16,17	4,25	0,000	-	-	15,90	4,37	0,000	-	0,27	0,000	-	-	-	0,000
28.09.15	24	-	15,01	4,21	0,000	-	-	14,83	4,35	0,000	-	0,18	0,000	-	-	-	0,000
29.09.15	24	-	12,85	4,20	0,000	-	-	12,85	4,37	0,000	-	0,00	0,000	-	-	-	0,000
30.09.15	24	-	14,02	4,23	0,000	-	-	13,67	4,37	0,000	-	0,35	0,000	-	-	-	0,000
01.10.15	24	-	60,29	4,33	13,940	-	-	36,65	4,43	13,330	-	23,64	0,610	-	-	-	0,000
02.10.15	24	-	63,50	6,08	184,650	-	-	40,45	5,62	175,680	-	23,05	8,970	-	-	-	0,351
03.10.15	24	-	66,66	6,20	170,500	-	-	41,80	5,81	167,150	-	24,86	3,350	-	-	-	4,611
04.10.15	24	-	66,50	6,19	166,840	-	-	41,82	5,82	163,560	-	24,68	3,280	-	-	-	4,375
05.10.15	24	-	66,23	6,27	152,700	-	-	41,25	5,96	149,230	-	24,98	3,470	-	-	-	4,249
06.10.15	24	-	48,63	7,25	224,160	-	-	36,23	6,34	222,240	-	12,40	1,920	-	-	-	3,956
07.10.15	24	-	46,92	8,43	336,300	-	-	38,04	6,67	336,300	-	8,88	0,000	-	-	-	2,837
08.10.15	24	-	53,72	8,70	340,500	-	-	42,34	6,88	340,500	-	11,38	0,000	-	-	-	2,988
09.10.15	24	-	57,81	8,66	341,180	-	-	45,00	6,84	341,180	-	12,81	0,000	-	-	-	3,879
10.10.15	24	-	57,81	8,78	341,350	-	-	45,11	6,95	341,350	-	12,70	0,000	-	-	-	4,377
11.10.15	24	-	56,74	8,69	325,950	-	-	44,33	7,03	325,950	-	12,41	0,000	-	-	-	4,342
12.10.15	24	-	52,45	8,57	323,100	-	-	41,80	6,93	323,100	-	10,65	0,000	-	-	-	4,050
13.10.15	24	-	50,27	8,51	314,140	-	-	40,07	6,97	314,140	-	10,20	0,000	-	-	-	3,444
14.10.15	24	-	49,98	8,42	304,050	-	-	39,73	6,95	304,040	-	10,25	0,010	-	-	-	3,209
15.10.15	24	-	50,21	8,50	317,680	-	-	40,00	6,93	317,680	-	10,21	0,000	-	-	-	3,121
16.10.15	24	-	50,21	8,50	317,520	-	-	40,20	6,92	316,300	-	10,01	1,220	-	-	-	3,245
17.10.15	24	-	50,19	8,66	318,610	-	-	39,76	7,07	318,610	-	10,43	0,000	-	-	-	3,229
18.10.15	24	-	50,19	8,58	316,970	-	-	39,90	7,01	316,970	-	10,29	0,000	-	-	-	3,323
19.10.15	24	-	51,66	8,53	317,640	-	-	40,80	6,96	317,640	-	10,86	0,000	-	-	-	3,262
20.10.15	24	-	55,01	8,58	317,560	-	-	42,62	7,01	317,560	-	12,39	0,000	-	-	-	3,452
21.10.15	24	-	54,86	8,26	273,860	-	-	41,99	6,92	273,480	-	12,87	0,380	-	-	-	3,938
22.10.15	24	-	54,83	8,66	321,210	-	-	42,33	7,07	321,210	-	12,50	0,000	-	-	-	3,545
Среднее	24,00	-	44,61	6,91	201,347	-	-	34,15	6,00	200,573	-	10,47	0,774	-	-	-	2,593
Итого	720,0	-	-	-	6040,410	0,000	-	-	-	6017,200	0,000	-	23,210	0,00	0,00	0,00	77,80

Ориентировочно до конца месяца(+) 2807,190 2805,133 2,057 31,84
Итого за октябрь 2015 : 8847,600 8822,333 25,267 109,64

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
28.09.15 17:00	45699,830	-	45919,300	-	6,530	-	726,672	
23.10.15 02:00	51753,760	-	51950,020	-	11,110	-	804,637	

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 _____ ГкалГлавный инженер
 (по доверенности абонента)

Гкал
 Гкал
ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

23.10.2015
 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
 Дата _____