

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2015

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 38, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 226008
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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.10.15	24	-	55,56	8,60	403,460	-	-	43,47	6,91	403,460	-	12,09	0,000	-	-	-	4,883
24.10.15	24	-	55,60	8,60	409,130	-	-	43,57	6,86	409,130	-	12,03	0,000	-	-	-	4,924
25.10.15	24	-	54,45	8,58	405,210	-	-	42,86	6,87	405,210	-	11,59	0,000	-	-	-	4,700
26.10.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
27.10.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
28.10.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
29.10.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
30.10.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
31.10.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
01.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
02.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
03.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
04.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
05.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
06.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
07.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
08.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
09.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
10.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
11.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
12.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
13.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
14.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
15.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
16.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
17.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
18.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
19.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
20.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
21.11.15	48	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
22.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	0,000	-	-	-	4,836
Среднее	24,77	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
Итого	768,0				12583,933	0,000				12583,933	0,000		0,000	0,00	0,00	0,00	149,90

Ориентировочно до конца месяца(+)

3247,467

3247,467

0,000

38,68

Корректировка за прошлый месяц (-)

3637,273

3636,926

0,405

39,64

Итого за ноябрь 2015 :

12194,127

12194,474

-0,405

148,94

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
07.07.15 16:00	46339,180	-	45413,350	-	-	-	3023,271	
07.07.15 16:00	46339,180	-	45413,350	-	-	-	3023,271	

Время аварийных ситуаций:

-24,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= _____ °С
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Гкал

Гкал

Главный инженер
(по доверенности абонента)АО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до подключения АРТА допуска УУ
 Дата 25.11.2015