

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2015

Абонент: ООО "ЖКК-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 № 202704
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						
23.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
24.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
25.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
26.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
27.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
28.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
29.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
30.11.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
01.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
02.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
03.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
04.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
05.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
06.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
07.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
08.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
09.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
10.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
11.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
12.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
13.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
14.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
15.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
16.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
17.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
18.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
19.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
20.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
21.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
22.12.15	24	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
Среднее	24,00	-	55,20	8,59	405,933	-	-	43,30	6,88	405,933	-	11,90	-	-	-	-	4,836
Итого	720,0				12178,000	0,000				12178,000	0,000			0,000	0,00	0,00	145,07

Ориентировочно до конца месяца(+)

3653,400

3653,400

0,000

43,52

Корректировка за прошлый месяц (-)

3247,467

3247,467

0,000

38,68

Итого за декабрь 2015 :

12583,933

12583,933

0,000

149,90

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
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:

0,00 часов

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

Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

АО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по счету тепловой энергии
 филиал «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке на подключение АКТА допуска УУ
 28.12.2015