

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2015

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 17-2, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215573
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	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
24.11.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
25.11.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
26.11.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
27.11.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
28.11.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
29.11.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
30.11.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
01.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
02.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
03.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
04.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
05.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
06.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
07.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
08.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
09.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
10.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
11.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
12.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
13.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
14.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
15.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
16.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
17.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
18.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
19.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
20.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
21.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
22.12.15	24	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
Среднее	24,00	-	54,70	8,86	234,050	-	-	40,46	6,28	233,545	-	14,24	0,505	-	-	-	3,356
Итого	720,0	-	-	-	7021,500	0,000	-	-	-	7006,350	0,000	-	15,150	0,00	0,00	0,00	100,68

Ориентировочно до конца месяца(+)

2106,450

2101,905

4,545

30,20

Корректировка за прошлый месяц (-)

1872,400

1868,360

4,040

26,85

Итого за декабрь 2015 :

7255,550

7239,895

15,655

104,04

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
23.10.15 01:00	12553,090	-	12476,610	-	-	-	227,840	
23.10.15 01:00	12553,090	-	12476,610	-	-	-	227,840	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв= _____ С

Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

АО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Служба по снятию тепловой энергии
 филиал "ТЭП-1" ООО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
 ОТЧЕТ УСЛОВНО
 от 28.12.2015