

Отчет о теплопотреблении по приборам УЛТЗ за декабрь 2014

ТОО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербурга"

Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 31-1, СЦО+ТВС
Дворов: 31502-1
Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"

Установленные приборы: Вычислитель: СЛТ-943 № 04814
 раскодметр
 Обратный тр. VA2305M 40
 Тр. д. ТВС VA2305M 25
 Тр. цирк. ТВС VA2305M 15
 Тр. подпитки

Гм1 **Гм2**
Приборы УЛТЗ поверены до

Температур. КТПТ-05
Преобр. давления КТПТ-05

Классификация: КТПТ-05

Расчетный алгоритм: $Q_{\text{нп}} = M1 \cdot (h1 - h_{\text{хв}}) - M2 \cdot (h2 - h_{\text{хв}})$
 Дворовные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{\text{дл}} = Q_{\text{нт}} + Q_{\text{вс}} = Q_{\text{гв.нт.}} + Q_{\text{гв.вс.}}$
 Дворовные нагрузки (ср. час), Гкал/ч, $Q_{\text{дл.ср.}} = Q_{\text{гв.нт.ср.}} + Q_{\text{гв.вс.ср.}}$
 Фактические нагрузки: $Q_{\text{дл.ф.}} = Q_{\text{дл.ср.}} + Q_{\text{нп.ф.}}$
 Константные значения: $P1 = P2 = P3 = P4 = T1 = T2 = T3 = T4 = T5 =$

Обратный трубопровод Подводящий трубопровод

Дата	часы	Г1, %	Т1	С	Г1	Т1	С	Г2, %	Т2	С	Г2	Т2	С	Г2	Т2	С
23.12.14	24	-	21.69	9.16	135.045	9.16	47.75	4.60	134.140	9.16	47.75	4.60	134.140	9.16	47.75	4.60
24.12.14	24	-	68.69	9.16	133.515	9.16	46.21	4.60	132.613	9.16	46.21	4.60	132.613	9.16	46.21	4.60
26.12.14	24	-	66.27	9.16	130.739	9.16	44.20	4.60	129.638	9.16	44.20	4.60	129.638	9.16	44.20	4.60
27.12.14	24	-	68.38	9.16	130.801	9.16	44.44	4.60	129.903	9.16	44.44	4.60	129.903	9.16	44.44	4.60
28.12.14	24	-	68.22	9.16	129.930	9.16	45.19	4.60	129.833	9.16	45.19	4.60	129.833	9.16	45.19	4.60
29.12.14	24	-	69.59	9.16	130.708	9.16	45.82	4.60	129.785	9.16	45.82	4.60	129.785	9.16	45.82	4.60
30.12.14	24	-	69.14	9.16	131.383	9.16	45.90	4.60	129.478	9.16	45.90	4.60	129.478	9.16	45.90	4.60
01.12.14	24	-	66.11	9.16	131.560	9.16	44.34	4.60	130.670	9.16	44.34	4.60	130.670	9.16	44.34	4.60
02.12.14	24	-	66.38	9.16	132.778	9.16	44.52	4.60	131.839	9.16	44.52	4.60	131.839	9.16	44.52	4.60
04.12.14	24	-	68.72	9.16	134.420	9.16	46.32	4.60	133.507	9.16	46.32	4.60	133.507	9.16	46.32	4.60
06.12.14	24	-	66.31	9.16	133.289	9.16	45.24	4.60	132.235	9.16	45.24	4.60	132.235	9.16	45.24	4.60
08.12.14	24	-	65.79	9.16	133.692	9.16	43.80	4.60	132.145	9.16	43.80	4.60	132.145	9.16	43.80	4.60
09.12.14	24	-	66.53	9.16	133.868	9.16	44.88	4.60	132.782	9.16	44.88	4.60	132.782	9.16	44.88	4.60
10.12.14	24	-	62.79	9.16	133.514	9.16	43.71	4.60	132.667	9.16	43.71	4.60	132.667	9.16	43.71	4.60
12.12.14	24	-	64.00	9.16	134.449	9.16	44.15	4.60	132.902	9.16	44.15	4.60	132.902	9.16	44.15	4.60
13.12.14	24	-	63.44	9.16	132.278	9.16	44.19	4.60	133.545	9.16	44.19	4.60	133.545	9.16	44.19	4.60
14.12.14	24	-	63.31	9.16	135.986	9.16	43.81	4.60	131.460	9.16	43.81	4.60	131.460	9.16	43.81	4.60
15.12.14	24	-	62.26	9.16	126.028	9.16	43.93	4.60	135.189	9.16	43.93	4.60	135.189	9.16	43.93	4.60
17.12.14	24	-	62.52	9.16	134.952	9.16	42.92	4.60	125.363	9.16	42.92	4.60	125.363	9.16	42.92	4.60
18.12.14	24	-	63.25	9.16	134.892	9.16	44.13	4.60	134.179	9.16	44.13	4.60	134.179	9.16	44.13	4.60
19.12.14	24	-	63.01	9.16	134.718	9.16	43.96	4.60	134.060	9.16	43.96	4.60	134.060	9.16	43.96	4.60
20.12.14	24	-	63.22	9.16	135.226	9.16	44.20	4.60	133.825	9.16	44.20	4.60	133.825	9.16	44.20	4.60
21.12.14	24	-	62.56	9.16	134.891	9.16	43.86	4.60	133.340	9.16	43.86	4.60	133.340	9.16	43.86	4.60
22.12.14	24	-	63.29	9.16	134.169	9.16	43.81	4.60	133.987	9.16	43.81	4.60	133.987	9.16	43.81	4.60
Среднее	24,00	-	65,59	9,16	3992,890	9,16	44,72	4,60	3966,811	9,16	44,72	4,60	3966,811	9,16	44,72	4,60
Итого	720,0	-	26,078	0,00	0,000	26,078	0,869	0,00	0,869	0,00	0,869	0,00	0,869	0,00	0,869	0,00

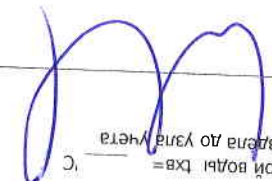
Ориентировочно до конца месяца (+)
 Копировка за прошлый месяц (-)
Итого за декабрь 2014: 1201,984 1073,474 4121,400

Показання счетчиков на момент снятия данных:
 23.12.14 23:00 91643.708
 22.12.14 23:00 91643.708
 23.11.14 00 87735.225
 22.11.14 23:00 86538.740
 90421.740

Время аварийных ситуаций:
 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $h_{\text{хв}} =$
 5 °С

Главный инженер (по доверенности абонента)



ЗАО "ДомТеплом" для отчетов

Проверено на соответствие ОАО "ТВС"
 филиал "Теплосеть Санкт-Петербурга"
 Отдел приема и анализа
 Технический отдел
 Отчет принят в срок
 09.12.2014

График: 150/70
 Схема подключения: Четырехтрубная