

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за февраль 2015
 Абонент: ООО «ЖКС-2 Невского района»
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 4, ТЦ-2 ЦПО
 график: 150/70
 Схема подключения: двухтрубная

Установленные приборы:
 Вычислитель: ТБ7-01 № 12003123

расходомер
 Подающий тр.
 Обратн.тр.
 ТР-цирк. ГВС
 ТР. Подпитки

Порядки УЛТЗ поверены до _____ Температуропр.
 ТХв=0 С Преобр. давления

Расчетный алгоритм: $Q_{от} = m_1 \cdot (t_1 - t_{хв}) - m_2 \cdot (t_2 - t_{хв})$ лето: $Q_{гвс} = m_3 \cdot (t_3 - t_{хв})$
 Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = Q_{гвс} \cdot \rho_{гвс} \cdot \rho_{от} = Q_{гвс} \cdot \rho_{гвс} \cdot \rho_{от}$
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{гвс} \cdot \rho_{гвс} \cdot \rho_{от} = Q_{гвс} \cdot \rho_{гвс} \cdot \rho_{от}$
 Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, $G_{от} = G_{гвс} \cdot \rho_{гвс} \cdot \rho_{от} = G_{гвс} \cdot \rho_{гвс} \cdot \rho_{от}$
 Фактические нагрузки: $G_{от} \cdot \rho_{от} = G_{гвс} \cdot \rho_{гвс} \cdot \rho_{от} = G_{гвс} \cdot \rho_{гвс} \cdot \rho_{от}$
 Константные значения: $P_1 = P_2 = P_3 = P_4 = T_1 = T_2 = T_3 = T_4 = T_5 =$

Подающий трубопровод Обратный трубопровод

Дата	часы	Подающий трубопровод				Обратный трубопровод									
		Г1, т	С	Кг/см	П1	Г1, т	С	Кг/см	П2						
23.01.15	24	-	-	78,68	8,50	189,342	6,50	58,71	189,342	19,98	0,000	0,000	0,00	0,00	3,795
24.01.15	24	-	-	77,31	8,50	194,375	6,50	58,65	194,375	18,66	0,000	0,000	0,00	0,00	3,639
25.01.15	24	-	-	77,65	8,50	189,344	6,50	58,70	189,344	18,95	0,000	0,000	0,00	0,00	3,600
26.01.15	24	-	-	78,08	8,50	189,621	6,50	59,19	189,621	18,89	0,000	0,000	0,00	0,00	3,594
27.01.15	24	-	-	76,24	8,50	190,702	6,50	58,07	190,702	18,17	0,000	0,000	0,00	0,00	3,477
28.01.15	24	-	-	74,90	8,50	191,486	6,50	57,40	191,486	17,50	0,000	0,000	0,00	0,00	3,363
29.01.15	24	-	-	73,78	8,50	191,282	6,50	56,77	191,282	17,01	0,000	0,000	0,00	0,00	3,266
30.01.15	24	-	-	72,86	8,50	191,817	6,50	56,36	191,817	16,50	0,000	0,000	0,00	0,00	3,177
31.01.15	24	-	-	68,72	8,50	190,876	6,50	53,66	190,876	15,05	0,000	0,000	0,00	0,00	2,883
01.02.15	24	-	-	67,81	8,50	192,355	6,50	53,36	192,355	14,44	0,000	0,000	0,00	0,00	2,788
02.02.15	24	-	-	68,47	8,50	187,643	6,50	53,36	187,643	15,10	0,000	0,000	0,00	0,00	2,844
03.02.15	24	-	-	73,05	8,50	186,353	6,50	56,08	186,353	16,98	0,000	0,000	0,00	0,00	3,175
04.02.15	24	-	-	72,25	8,50	190,428	6,50	55,79	190,428	16,46	0,000	0,000	0,00	0,00	3,146
05.02.15	24	-	-	73,63	8,50	190,642	6,50	56,47	190,642	17,16	0,000	0,000	0,00	0,00	3,282
06.02.15	24	-	-	73,79	8,50	186,398	6,50	56,21	186,398	17,58	0,000	0,000	0,00	0,00	3,288
07.02.15	24	-	-	74,16	8,50	187,920	6,50	56,71	187,920	17,45	0,000	0,000	0,00	0,00	3,291
08.02.15	24	-	-	73,55	8,50	189,765	6,50	56,67	189,765	16,88	0,000	0,000	0,00	0,00	3,214
09.02.15	24	-	-	73,98	8,50	187,849	6,50	56,38	187,849	17,59	0,000	0,000	0,00	0,00	3,316
10.02.15	24	-	-	74,29	8,50	189,073	6,50	57,01	189,073	17,28	0,000	0,000	0,00	0,00	3,280
11.02.15	24	-	-	69,23	8,50	192,162	6,50	53,96	192,149	15,27	0,000	0,000	0,00	0,00	2,946
12.02.15	24	-	-	69,38	8,50	191,450	6,50	54,39	191,450	14,99	0,000	0,000	0,00	0,00	2,879
13.02.15	24	-	-	69,34	8,50	191,576	6,50	54,29	191,576	15,05	0,000	0,000	0,00	0,00	2,893
14.02.15	24	-	-	68,20	8,50	191,615	6,50	53,55	191,615	14,64	0,000	0,000	0,00	0,00	2,816
15.02.15	24	-	-	68,66	8,50	191,178	6,50	53,60	191,178	15,27	0,000	0,000	0,00	0,00	2,929
16.02.15	24	-	-	75,04	8,50	186,580	6,50	56,76	186,580	18,27	0,000	0,000	0,00	0,00	3,421
17.02.15	24	-	-	75,50	8,50	187,446	6,50	57,15	187,446	18,35	0,000	0,000	0,00	0,00	3,451
18.02.15	24	-	-	76,09	8,50	188,628	6,50	57,88	188,628	18,21	0,000	0,000	0,00	0,00	3,447
19.02.15	24	-	-	74,72	8,50	189,593	6,50	57,48	189,593	17,24	0,000	0,000	0,00	0,00	3,281
20.02.15	24	-	-	67,16	8,50	191,844	6,50	53,11	191,844	14,05	0,000	0,000	0,00	0,00	2,706
21.02.15	24	-	-	63,55	8,50	192,375	6,50	50,72	192,375	12,84	0,000	0,000	0,00	0,00	2,478
22.02.15	24	-	-	72,68	8,50	190,057	6,50	55,95	190,056	16,73	0,001	0,000	0,00	0,00	3,189
Среднее	24,00	-	-	72,68	8,50	190,057	6,50	55,95	190,056	16,73	0,001	0,000	0,00	0,00	3,189
Итого	744,0	-	-	5891,773	0,000	-	-	-	5891,738	0,000	-	-	-	-	98,86

Ориентировочно до конца месяца(+)
 Корректировка за прошлый месяц (-)
Итого за февраль 2015:
 Показания счетчиков на момент снятия данных:
 1137,020 5308,447 1720,346 5308,411 0,000 0,036 0,001 18,83 27,99 89,70

Дата и время	Г1, т	Г2, т	Q2, Гкал	Г3, т	Г4, т	Q1, Гкал	Показания ГВС
22 01 15 23:00	-	-	-	-	-	-	-
23 01 15 11:00	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов
 Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Гвхв = _____ °С
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета
 Главный инженер (по доверенности абонента)


