

Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЦ-2 ЦЮ+ВБ
 Договор: 31502-7
 Абонт: ООО "ЖКС-2 Невского района"

График: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
 ЦЮ

Установленные приборы:
 Вычислитель: СЛТ-943 № 05458
 пачодомер
 ВА2305М 40
 Обратн.тр.
 ВА2305М 40
 Тр-д. ГВС
 ВА2305М 25
 Тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм:
 Энерго: $Q = M1 \cdot (h1 - hxb) - M2 \cdot (h2 - hxb)$
 Длорворные нагрузки, Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч
 Длорворные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч
 Фактические нагрузки: Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч
 Константные значения: $P1 = P2 = P3 = P4 = T1 = T2 = T3 = T4 = T5 =$
 Гкал/сут, Гкал/мес, Гкал/сут, Гкал/сут, Гкал/сут

Подпиткий трубопровод
 Обратный трубопровод

Дата	часы	Т1		Т2		Т3		Т4		Т5	
		Гкал	%	Гкал	%	Гкал	%	Гкал	%	Гкал	%
23.10.14	24	183,499	9,16	47,31	4,56	182,951	9,16	19,24	0,549	19,30	0,558
25.10.14	24	184,073	9,16	47,71	4,56	183,515	9,16	19,30	0,558	19,06	0,508
26.10.14	24	184,156	9,16	47,83	4,56	183,648	9,16	19,06	0,508	18,97	0,510
27.10.14	24	185,690	9,16	47,93	4,56	183,823	9,16	18,97	0,510	18,97	0,510
28.10.14	24	183,635	9,16	47,15	4,56	185,093	9,16	11,00	0,596	11,00	0,596
29.10.14	24	180,886	9,16	46,45	4,56	183,028	9,16	8,50	0,607	8,50	0,607
30.10.14	24	178,474	9,16	45,16	4,56	180,299	9,16	9,39	0,587	9,39	0,587
31.10.14	24	178,817	9,16	45,56	4,56	177,895	9,16	9,29	0,579	9,29	0,579
01.11.14	24	176,963	9,16	46,59	4,56	178,228	9,16	10,05	0,588	10,05	0,588
02.11.14	24	176,620	9,16	47,25	4,56	176,330	9,16	10,10	0,633	10,10	0,633
03.11.14	24	178,472	9,16	46,22	4,56	175,990	9,16	11,03	0,630	11,03	0,630
04.11.14	24	179,521	9,16	42,04	4,56	177,895	9,16	14,19	0,577	14,19	0,577
05.11.14	24	179,706	9,16	41,89	4,56	179,008	9,16	13,68	0,513	13,68	0,513
06.11.14	24	180,793	9,16	41,78	4,56	179,169	9,16	13,00	0,537	13,00	0,537
07.11.14	24	184,540	9,16	43,45	4,56	180,185	9,16	13,77	0,608	13,77	0,608
08.11.14	24	186,054	9,16	44,07	4,56	185,454	9,16	14,84	0,606	14,84	0,606
09.11.14	24	186,429	9,16	44,71	4,56	183,933	9,16	14,88	0,600	14,88	0,600
10.11.14	24	186,910	9,16	44,08	4,56	185,844	9,16	14,85	0,585	14,85	0,585
11.11.14	24	186,682	9,16	44,76	4,56	186,348	9,16	15,12	0,562	15,12	0,562
12.11.14	24	186,886	9,16	42,95	4,56	186,271	9,16	13,64	0,575	13,64	0,575
13.11.14	24	186,305	9,16	44,23	4,56	185,715	9,16	14,43	0,591	14,43	0,591
14.11.14	24	179,272	9,16	46,29	4,56	178,657	9,16	16,01	0,615	16,01	0,615
15.11.14	24	177,944	9,16	46,66	4,56	178,657	9,16	17,48	0,609	17,48	0,609
16.11.14	24	177,577	9,16	45,55	4,56	177,334	9,16	17,27	0,675	17,27	0,675
17.11.14	24	178,472	9,16	45,83	4,56	177,791	9,16	17,86	0,682	17,86	0,682
18.11.14	24	179,795	9,16	47,54	4,56	179,104	9,16	19,72	0,692	19,72	0,692
19.11.14	24	179,614	9,16	47,94	4,56	178,928	9,16	20,50	0,686	20,50	0,686
20.11.14	24	178,992	9,16	47,52	4,56	178,264	9,16	20,62	0,728	20,62	0,728
21.11.14	24	180,408	9,16	47,82	4,56	178,438	9,16	21,05	0,665	21,05	0,665
22.11.14	24	181,633	9,16	49,23	4,56	179,823	9,16	21,25	0,584	21,25	0,584
Среднее	744,0	181,633	9,16	43,36	4,56	181,031	9,16	15,26	0,602	15,26	0,602
Итого	0,000	5630,622	0,000	130,000	0,000	5611,971	0,000	18,651	0,602	18,651	0,602

Ориентировочно до конца месяца (+)
 1433,099
 Корректировка за прошлый месяц (-)
 1661,481
 Итого за ноябрь 2014 :
 5402,239

Локальная счетчиков на момент снятия данных:
 28,70
 90,03

Дата и время	Г1, Гкал	Г2, Гкал	Г3, Гкал	Г4, Гкал	Г5, Гкал	Г6, Гкал	Г7, Гкал	Г8, Гкал	Г9, Гкал	Г10, Гкал
23.10.14 02:00	109718,944	109743,808	-	-	-	-	-	-	-	-
23.11.14 13:00	115432,187	115438,139	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	5461,243	5465,267	-	-	-	-	-	-	-	-

Итого с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета
 5383,554
 Итого с учетом среднесуточной температуры холодной воды
 1427,713
 Итого с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета
 1656,129
 Итого с учетом среднесуточной температуры холодной воды
 538,352
 Итого с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета
 25,85
 Итого с учетом среднесуточной температуры холодной воды
 90,03

ЗАО "ДомТелеком" для отчетов
 филиал "Санкт-Петербург" ОАО "ТЭК-10"
 Отдел продаж и анализа
 генераторов
 отчет принят условно
 по данным по договору Акт приема-передачи
 27.11.2014

Абонт: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-7
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЦ-2 ЦЮ+ВБ

График: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
 ЦЮ

Установленные приборы:
 Вычислитель: СЛТ-943 № 05458
 пачодомер
 ВА2305М 40
 Обратн.тр.
 ВА2305М 40
 Тр-д. ГВС
 ВА2305М 25
 Тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм:
 Энерго: $Q = M1 \cdot (h1 - hxb) - M2 \cdot (h2 - hxb)$
 Длорворные нагрузки, Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч
 Длорворные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч
 Фактические нагрузки: Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч
 Константные значения: $P1 = P2 = P3 = P4 = T1 = T2 = T3 = T4 = T5 =$
 Гкал/сут, Гкал/мес, Гкал/сут, Гкал/сут, Гкал/сут

Подпиткий трубопровод
 Обратный трубопровод

Дата	часы	Т1		Т2		Т3		Т4		Т5	
		Гкал	%	Гкал	%	Гкал	%	Гкал	%	Гкал	%
23.10.14	24	183,499	9,16	47,31	4,56	182,951	9,16	19,24	0,549	19,30	0,558
25.10.14	24	184,073	9,16	47,71	4,56	183,515	9,16	19,30	0,558	19,06	0,508
26.10.14	24	184,156	9,16	47,83	4,56	183,648	9,16	19,06	0,508	18,97	0,510
27.10.14	24	185,690	9,16	47,93	4,56	183,823	9,16	18,97	0,510	18,97	0,510
28.10.14	24	183,635	9,16	47,15	4,56	185,093	9,16	11,00	0,596	11,00	0,596
29.10.14	24	180,886	9,16	46,45	4,56	183,028	9,16	8,50	0,607	8,50	0,607
30.10.14	24	178,474	9,16	45,16	4,56	180,299	9,16	9,39	0,587	9,39	0,587
31.10.14	24	178,817	9,16	45,56	4,56	177,895	9,16	9,29	0,579	9,29	0,579
01.11.14	24	176,963	9,16	46,59	4,56	178,228	9,16	10,05	0,588	10,05	0,588
02.11.14	24	176,620	9,16	47,25	4,56	176,330	9,16	10,10	0,633	10,10	0,633
03.11.14	24	178,472	9,16	46,22	4,56	175,990	9,16	11,03	0,630	11,03	0,630
04.11.14	24	179,521	9,16	42,04	4,56	177,895	9,16	14,19	0,577	14,19	0,577
05.11.14	24	179,706	9,16	41,89	4,56	179,008	9,16	13,68	0,513	13,68	0,513
06.11.14	24	180,793	9,16	41,78	4,56	179,169	9,16	13,00	0,537	13,00	0,537
07.11.14	24	184,540	9,16	43,45	4,56	180,185	9,16	13,77	0,608	13,77	0,608
08.11.14	24	186,054	9,16	44,07	4,56	185,454	9,16	14,84	0,606	14,84	0,606
09.11.14	24	186,429	9,16	44,71	4,56	183,933	9,16	14,88	0,600	14,88	0,600
10.11.14	24	186,910	9,16	44,08	4,56	185,844	9,16	14,85	0,585	14,85	0,585
11.11.14	24	186,682	9,16	44,76	4,56	186,348	9,16	15,12	0,562	15,12	0,562
12.11.14	24	186,886	9,16	42,95	4,56	186,271	9,16	13,64	0,575	13,64	0,575
13.11.14	24	186,305	9,16	44,23	4,56	185,715	9,16	14,43	0,591	14,43	0,591
14.11.14	24	179,272	9,16	46,29	4,56	178,657	9,16	16,01	0,615	16,01	0,615
15.11.14	24	177,944	9,16	46,66	4,56	178,657	9,16	17,48	0,609	17,48	0,609
16.11.14	24	177,577	9,16	45,55	4,56	177,334	9,16	17,27	0,675	17,27	0,675
17.11.14	24	178,472	9,16	45,83	4,56	177,791	9,16	17,86	0,682	17,86	0,682
18.11.14	24	179,795	9,16	47,54	4,56	179,104	9,16	19,72	0,692	19,72	0,692
19.11.14	24	179,614	9,16	47,94	4,56	178,928	9,16	20,50	0,686	20,50	0,686
20.11.14	24	178,992	9,16	47,52	4,56	178,264	9,16	20,62	0,728	20,62	0,728
21.11.14	24	180,408	9,16	47,82	4,56	178,438	9,16	21,05	0,665	21,05	0,665
22.11.14	24	181,633	9,16	49,23	4,56	179,823	9,16	21,25	0,584	21,25	0,584
Среднее	744,0	181,633	9,16	43,36	4,56	181,031	9,16	15,26	0,602	15,26	0,602
Итого	0,000	5630,622	0,000	130,000	0,000	5611,971	0,000	18,651	0,602	18,651	0,602

Ориентировочно до конца месяца (+)
 1433,099
 Корректировка за прошлый месяц (-)
 1661,481
 Итого за ноябрь 2014 :
 5402,239

Локальная счетчиков на момент снятия данных:
 28,70
 90,03

Дата и время	Г1, Гкал	Г2, Гкал	Г3, Гкал	Г4, Гкал	Г5, Гкал	Г6, Гкал	Г7, Гкал	Г8, Гкал	Г9, Гкал	Г10, Гкал
23.10.14 02:00	109718,944	109743,808	-	-	-	-	-	-	-	-
23.11.14 13:00	115432,187	115438,139	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого	5461,243	5465,267	-	-	-	-	-	-	-	-

Итого с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета
 5383,554
 Итого с учетом среднесуточной температуры холодной воды