

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь 14 / СЦО+ГВС
 Обслуживающая организация: ЗАО "ДомТелеком"
 Источник: 328 103

Узел учета: СЦО
 Код УУТ: _____
 Рассматривать совместно с УУТ: _____
 график: 150/70

Телефон: _____
 Договор: _____
 Стронт-Адрес: Бульвар Красных Зорь 14
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная открытая

Установленные приборы: ВКТ-7 № 205779
 Вычислитель: ВКТ-7 № 205779
 Поддош.тр.(M1): _____
 Обратн.тр.(M2): _____
 Тр.л. ГВС(M3): _____
 Тр.чирк.ГВС(M4): _____
 Тр.подпитки(V3): _____
 Расчетный алгоритм: змвз: Q=M1*(T1-T2)/(T2-T3)
 Расчетные нагрузки, Гкал/час: _____
 Договорные нагрузки (сп.час), Гкал/час: _____
 Договорные расходы (Ср.сут.), Т/сут: _____
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 24.04.2014 по 12.05.2014

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общие теплопотре					
			M1	M2	dM	T	T1	T2	C	T2	C	dT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	dM	V3	V4	dVгвс	Vподп	T3	T4		Qгвс общ.	Qгвс изл.	Гкал.	Гкал.	
24.04.14	час	-	84,38	71,69	12,69	65,87	43,25	22,62	7,00	5,00	1,61	12,86	-	-	13,10	-	-	-	-	-	-	65,71	-	0,85	-	-	-	-	-	2,46
25.04.14	24,00	-	83,18	72,04	11,14	65,85	43,32	22,53	7,00	5,00	1,62	11,29	-	-	11,51	-	-	-	-	-	-	65,51	-	0,74	-	-	-	-	-	2,36
26.04.14	24,00	-	86,87	72,34	14,53	65,69	43,80	21,89	7,00	5,00	1,57	14,75	-	-	15,02	-	-	-	-	-	-	65,53	-	0,97	-	-	-	-	-	2,54
27.04.14	24,00	-	86,99	73,35	13,64	65,86	44,43	21,43	7,00	5,00	1,55	13,94	-	-	14,20	-	-	-	-	-	-	65,68	-	0,92	-	-	-	-	-	2,47
28.04.14	24,00	-	86,16	73,65	12,51	66,03	44,87	21,16	7,00	5,00	1,54	12,83	-	-	13,05	-	-	-	-	-	-	65,83	-	0,85	-	-	-	-	-	2,39
29.04.14	24,00	-	85,81	73,96	11,85	66,10	45,01	21,09	7,00	5,00	1,54	12,11	-	-	12,35	-	-	-	-	-	-	66,01	-	0,80	-	-	-	-	-	2,35
30.04.14	24,00	-	85,86	73,60	12,26	65,90	44,20	21,70	7,00	5,00	1,59	12,44	-	-	12,70	-	-	-	-	-	-	65,81	-	0,82	-	-	-	-	-	2,41
01.05.14	24,00	-	86,04	73,89	12,15	65,60	43,49	22,11	7,00	5,00	1,62	12,39	-	-	12,62	-	-	-	-	-	-	65,49	-	0,81	-	-	-	-	-	2,43
02.05.14	24,00	-	87,01	73,82	13,19	65,78	43,14	22,64	7,00	5,00	1,66	13,38	-	-	13,63	-	-	-	-	-	-	65,56	-	0,88	-	-	-	-	-	2,54
03.05.14	24,00	-	86,60	73,55	13,05	65,55	42,97	22,58	7,00	5,00	1,65	13,21	-	-	13,47	-	-	-	-	-	-	65,43	-	0,86	-	-	-	-	-	2,52
04.05.14	24,00	-	87,68	72,85	14,83	65,52	43,22	22,30	7,00	5,00	1,62	14,97	-	-	15,25	-	-	-	-	-	-	65,34	-	0,98	-	-	-	-	-	2,60
05.05.14	24,00	-	87,62	73,37	14,25	65,85	43,43	22,42	7,00	5,00	1,64	14,44	-	-	14,72	-	-	-	-	-	-	65,64	-	0,95	-	-	-	-	-	2,59
06.05.14	24,00	-	86,70	73,08	13,62	65,65	42,99	22,66	7,00	5,00	1,65	13,80	-	-	14,07	-	-	-	-	-	-	65,46	-	0,90	-	-	-	-	-	2,55
07.05.14	24,00	-	85,45	72,52	12,93	65,91	43,13	22,78	7,00	5,00	1,64	13,10	-	-	13,36	-	-	-	-	-	-	65,67	-	0,86	-	-	-	-	-	2,51
08.05.14	24,00	-	85,70	72,52	13,18	65,40	42,69	22,71	7,00	5,00	1,64	13,30	-	-	13,56	-	-	-	-	-	-	65,28	-	0,87	-	-	-	-	-	2,51
09.05.14	24,00	-	85,88	72,94	12,94	65,76	43,58	22,18	7,00	5,00	1,61	13,14	-	-	13,37	-	-	-	-	-	-	65,62	-	0,86	-	-	-	-	-	2,47
10.05.14	24,00	-	85,59	73,44	12,15	65,87	44,77	21,10	7,00	5,00	1,54	12,34	-	-	12,57	-	-	-	-	-	-	65,68	-	0,81	-	-	-	-	-	2,35
11.05.14	24,00	-	87,18	72,29	14,89	65,76	44,42	21,34	7,00	5,00	1,54	15,00	-	-	15,28	-	-	-	-	-	-	65,71	-	0,99	-	-	-	-	-	2,52
12.05.14	24,00	-	79,06	66,25	12,81	68,49	56,67	11,82	7,00	5,00	0,79	12,81	-	-	13,08	-	-	-	-	-	-	68,37	-	0,88	-	-	-	-	-	1,67
Среднее	24,00	-	85,78	72,69	13,08	65,92	44,39	21,53	7,00	5,00	1,56	13,27	-	-	13,52	-	-	-	-	-	-	65,75	-	0,87	-	-	-	-	-	2,43
Итого	456,00	-	1629,76	1381,15	248,61	M2(T)	M3(T)	M4(T)	V2(M3)	V4(M3)	Qобщ.от+гвс (Гкал)	29,62	252,10	0,00	256,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46,20
Показания счетчиков на момент снятия данных:		Дата, время	M1(T)	M2(T)	M3(T)	M4(T)	V2(M3)	V4(M3)	Qобщ.от+гвс (Гкал)	Траб6, ч																				
		30.12.99 00:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																			
		30.12.99 00:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																			

Период расчета по среднему: _____
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: _____ Гкал;
 Объем теплоснабжения, рассчитанный по среднему: _____ куб.м;
 Период расчета по договору: _____
 Период превышения t2: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: _____
 Итого по приборам учета: _____ с учетом корректировок
 Итого по приборам учета: _____ с учетом корректировок

7,64 °C = -1,90 Гкал;
 44,30 куб.м.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента): _____

19.05.14
 -11,9

ЗАО "ДомТелеком" ДЛЯ ОТЧЕТОВ
 Филиал "Энергообъекты" Управления приборного учета Отдела обслуживания клиентов

ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 « 2 » 06 14 г.