

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шелгунова 37 / СЦО+ГВС  
 Обслуживающая организация: ООО "МастерДом Эксплуатация"  
 Источник: **ТЭЧ-03**

Узел учета: СЦО  
 Код УУТЗ:  
 Рассмотреть совместно с УУТЗ:  
 график: 150/70

Установленные приборы:  
 Вычислитель: СТП-943 № 6057  
 Подозл. тр.(М1):  
 Обратн. тр.(М2):  
 тр.д. ГВС(М3):  
 тр.цирк. ГВС(М4):  
 тр.подпитки(М5):  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(P1-nb)\*M2\*(P2-nb)  
 лето: Q=M1\*(P1-nb)\*M2\*(P2-nb)  
 Qот=0,336  
 Qотек.пост.=  
 Qотек.гвс.ср=  
 Qотек.гвс.лето=  
 Qотек.пост.=  
 Qотек.гвс.ср=  
 Qотек.гвс.лето=  
 Qотек.пост.=  
 Qотек.гвс.ср=  
 Qотек.гвс.лето=  
 Qотек.пост.=

Дата	Ti	Tn	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общие теплотопотр-е
			M1, T	M2, T	dM, T	T1, C	T2, C	dT, C	P1, кг/см2	P2, кг/см2	Qотопл, Гкал	M3, T	M4, T	dM, T	V3, м3/ч	V4, м3/ч	dVгвс, м3/ч	Vподп, м3/ч	T3, C	T4, C	Qгвс.общ, Гкал	Qгвс.лето, Гкал			
24.02.14	24,00	47,74	34,62	13,12	73,70	43,81	29,89	7,30	3,80	1,09	14,25	0,00	14,53	0,00	14,53	0,00	14,53	0,00	0,92	64,55	0,00	0,92	2,01		
25.02.14	24,00	95,61	73,68	21,93	70,51	42,06	28,46	7,30	3,80	2,09	23,95	0,00	24,42	0,00	24,42	0,00	24,42	0,00	1,56	65,00	0,00	1,56	3,65		
26.02.14	24,00	94,18	73,61	20,57	70,38	41,77	28,61	7,30	3,80	2,10	22,50	0,00	22,95	0,00	22,95	0,00	22,95	0,00	1,46	65,00	0,00	1,46	3,56		
27.02.14	24,00	94,66	73,78	20,88	70,79	41,81	28,98	7,30	3,80	2,14	22,83	0,00	23,28	0,00	23,28	0,00	23,28	0,00	1,49	65,00	0,00	1,49	3,62		
28.02.14	24,00	93,66	73,37	20,29	70,56	41,57	28,99	7,30	3,80	2,12	22,18	0,00	22,62	0,00	22,62	0,00	22,62	0,00	1,44	65,00	0,00	1,44	3,57		
02.03.14	24,00	97,34	73,52	23,82	70,56	41,26	28,92	7,30	3,80	2,10	22,48	0,00	22,92	0,00	22,92	0,00	22,92	0,00	1,46	65,00	0,00	1,46	3,56		
03.03.14	24,00	95,18	73,76	21,42	69,68	41,58	28,10	7,30	3,80	2,05	23,40	0,00	23,86	0,00	23,86	0,00	23,86	0,00	1,52	65,00	0,00	1,52	3,81		
04.03.14	24,00	94,53	73,86	20,67	68,61	41,06	27,55	7,30	3,80	1,99	22,57	0,00	23,02	0,00	23,02	0,00	23,02	0,00	1,47	65,00	0,00	1,47	3,46		
05.03.14	24,00	95,27	73,71	21,57	68,79	41,10	27,70	7,30	3,80	2,01	23,41	0,00	23,87	0,00	23,87	0,00	23,87	0,00	1,52	65,00	0,00	1,52	3,53		
06.03.14	24,00	92,64	72,30	20,34	68,71	40,86	27,85	7,30	3,80	1,99	22,16	0,00	22,59	0,00	22,59	0,00	22,59	0,00	1,43	64,62	0,00	1,43	3,42		
07.03.14	24,00	95,73	74,04	21,69	68,74	40,97	27,77	7,30	3,80	2,04	23,58	0,00	24,03	0,00	24,03	0,00	24,03	0,00	1,52	64,25	0,00	1,52	3,55		
08.03.14	24,00	95,60	73,96	21,64	68,78	41,11	27,67	7,30	3,80	2,32	23,65	0,00	23,95	0,00	23,95	0,00	23,95	0,00	1,22	51,47	0,00	1,22	3,54		
09.03.14	24,00	94,87	74,14	20,73	68,88	41,35	27,53	7,30	3,80	2,34	22,69	0,00	22,96	0,00	22,96	0,00	22,96	0,00	1,13	49,89	0,00	1,13	3,48		
10.03.14	24,00	96,82	74,12	24,70	68,73	41,62	27,10	7,30	3,80	2,26	26,97	0,00	27,34	0,00	27,34	0,00	27,34	0,00	1,45	53,86	0,00	1,45	3,71		
11.03.14	24,00	95,57	74,16	21,41	68,69	41,44	27,25	7,30	3,80	2,28	23,47	0,00	23,77	0,00	23,77	0,00	23,77	0,00	1,22	52,07	0,00	1,22	3,50		
12.03.14	24,00	96,94	73,65	23,29	68,92	41,37	27,55	7,30	3,80	2,85	25,63	0,00	25,75	0,00	25,75	0,00	25,75	0,00	0,79	30,91	0,00	0,79	3,64		
13.03.14	24,00	47,86	38,45	9,41	68,50	41,46	27,04	7,30	3,80	1,33	10,37	0,00	10,42	0,00	10,42	0,00	10,42	0,00	0,35	34,06	0,00	0,35	1,69		
14.03.14	24,00	75,63	54,87	20,77	69,21	41,48	27,73	7,30	3,80	1,91	22,81	0,00	23,04	0,00	23,04	0,00	23,04	0,00	1,05	46,01	0,00	1,05	2,96		
15.03.14	24,00	97,19	73,72	23,46	71,19	42,32	28,86	7,30	3,80	2,49	25,75	0,00	26,07	0,00	26,07	0,00	26,07	0,00	1,32	51,15	0,00	1,32	3,81		
16.03.14	24,00	98,10	73,16	24,94	74,18	43,12	31,06	7,30	3,80	2,58	27,26	0,00	27,67	0,00	27,67	0,00	27,67	0,00	1,55	56,80	0,00	1,55	4,13		
17.03.14	24,00	90,04	69,22	20,82	69,92	41,66	28,26	7,30	3,80	2,10	22,76	0,00	23,12	0,00	23,12	0,00	23,12	0,00	1,31	57,36	0,00	1,31	3,42		
18.03.14	24,00	1890,74	1453,56	437,18	M2(T)	M3(T)	M4(T)	V3(м3)	V4(м3)	Qобл.от-гвс (Гкал)	Таб. ч														
Итого	504,00				101742,73	80626,26	24784,91	0,00	23181,44	0,00	3861,20														
Показание счетчиков на момент снятия данных:					103584,58	82044,83	25247,82	0,00	26551,66	0,00	3951,22														

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

0,73 °C = -0,32 Гкал;  
 71,47 Гкал;  
 485,58 куб.м.

печать потребителя  
 печать энергосбыта  
 ГУП "ТЭК СПб"  
 филиал "Энергобыт"  
 Управление приборного учета  
 Отдел эксплуатации КУУТЗ  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 «10/04» 14 г.

печать потребителя  
 ЗАО "МастерДом Эксплуатация"  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ