

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"

Адрес: г. Санкт-Петербург, Ново-Александровская 25 / СЦО-ГВС

Обслуживающая организация: ЗАО "ДомТелеком"

Строит-Адрес: Ново-Александровская 25

Источники

Код УТЭ: (812) 313-47-06

Установленные приборы: ВКСТ-7 № 206408

Схема подключения: Двухтрубная открытая

Вычислитель: ВКСТ-7 № 206408

Режим (Схема): Часовые и суточные архивы в файлах: ВКСТ-7-206408-(С)-0414.txt

Поддош. тр.(M1):

расходомер: Gmlp=

Обратн. тр.(M2):

расходомер: Gmlp=

Тр.-д. ГВС(M3):

расходомер: Gmlp=

тр.цирк.ГВС(M4):

расходомер: Gmlp=

тр.подпитки(V5):

расходомер: Gmlp=

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(P1-pxb)+M2*(P2-pxb)

Qтепл.пост.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Qтепл.расч.=

Дата	Ti час	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Общие теплопотери	
		M1, T	M2, T	dM, T	T1, C	T2, C	dT, C	P1, л/см2	P2, л/см2	Qотопл, Гкал	M3, T	M4, T	dM, T	V3, м3/ч	V4, м3/ч	dV, м3/ч	Vподл, м3/ч	T3, C	T4, C	Qгвс.общ., Гкал	Qгвс.расч., Гкал		
01.04.14	24,00	135,95	117,96	17,99	70,39	51,53	18,86	7,00	5,00	2,60	12,73	-	-	13,00	-	-	70,32	-	0,90	-	-	3,49	
02.04.14	24,00	135,48	117,83	17,65	71,42	52,13	19,29	7,00	5,00	2,66	12,27	-	-	12,57	-	-	71,63	-	0,88	-	-	3,54	
03.04.14	24,00	136,21	117,98	18,23	73,09	53,37	19,72	7,00	5,00	2,74	12,72	-	-	13,04	-	-	72,97	-	0,93	-	-	3,66	
04.04.14	24,00	135,40	117,64	17,76	71,56	52,32	19,24	7,00	5,00	2,65	12,40	-	-	12,67	-	-	71,26	-	0,88	-	-	3,54	
05.04.14	24,00	138,37	117,62	20,75	70,53	51,61	18,92	7,00	5,00	2,61	15,34	-	-	15,69	-	-	70,52	-	1,08	-	-	3,69	
06.04.14	24,00	136,56	117,88	18,68	70,47	51,79	18,68	7,00	5,00	2,58	13,31	-	-	13,61	-	-	70,50	-	0,94	-	-	3,52	
07.04.14	24,00	136,70	117,94	18,76	70,44	51,84	18,60	7,00	5,00	2,57	13,44	-	-	13,74	-	-	70,35	-	0,95	-	-	3,52	
08.04.14	24,00	135,63	117,77	17,86	69,33	51,19	18,14	7,00	5,00	2,51	12,56	-	-	12,83	-	-	69,19	-	0,87	-	-	3,38	
09.04.14	24,00	135,00	117,09	17,91	68,26	50,15	18,11	7,00	5,00	2,49	12,55	-	-	12,81	-	-	68,19	-	0,86	-	-	3,35	
10.04.14	24,00	135,74	117,10	18,64	66,53	49,11	17,42	7,00	5,00	2,40	13,31	-	-	13,58	-	-	66,25	-	0,88	-	-	3,29	
11.04.14	24,00	136,10	117,61	18,49	65,43	48,75	16,68	7,00	5,00	2,31	13,22	-	-	13,47	-	-	65,47	-	0,87	-	-	3,18	
12.04.14	24,00	135,65	117,32	18,33	65,43	49,04	16,39	7,00	5,00	2,27	12,98	-	-	13,24	-	-	65,46	-	0,85	-	-	3,12	
13.04.14	24,00	136,62	117,53	19,09	65,81	49,49	16,32	7,00	5,00	2,27	13,78	-	-	14,03	-	-	65,90	-	0,91	-	-	3,18	
14.04.14	24,00	136,10	117,79	18,31	64,34	48,99	15,35	7,00	5,00	2,15	13,02	-	-	13,27	-	-	64,26	-	0,84	-	-	2,99	
15.04.14	24,00	133,51	116,40	17,11	63,75	48,34	15,41	7,00	5,00	2,12	12,00	-	-	12,21	-	-	63,75	-	0,77	-	-	2,89	
16.04.14	24,00	134,47	117,01	17,46	64,94	48,95	15,99	7,00	5,00	2,21	12,25	-	-	12,46	-	-	64,91	-	0,79	-	-	3,01	
17.04.14	24,00	135,03	116,63	18,40	64,27	48,44	15,83	7,00	5,00	2,18	13,18	-	-	13,42	-	-	64,39	-	0,85	-	-	3,03	
18.04.14	24,00	134,03	117,35	16,68	65,25	49,62	15,63	7,00	5,00	2,18	11,45	-	-	11,66	-	-	65,25	-	0,75	-	-	2,93	
19.04.14	24,00	135,55	117,93	17,62	65,29	49,82	15,47	7,00	5,00	2,17	12,36	-	-	12,60	-	-	65,33	-	0,81	-	-	2,98	
20.04.14	24,00	136,65	117,72	18,93	65,65	50,33	15,32	7,00	5,00	2,16	13,62	-	-	13,89	-	-	65,70	-	0,90	-	-	3,05	
21.04.14	24,00	130,23	113,06	17,17	64,68	49,61	15,07	7,00	5,00	2,03	12,18	-	-	12,43	-	-	64,67	-	0,79	-	-	2,82	
22.04.14	24,00	130,23	114,69	15,54	65,33	50,54	14,79	7,00	5,00	2,03	10,47	-	-	10,66	-	-	65,20	-	0,68	-	-	2,72	
23.04.14	24,00	118,32	101,12	17,20	65,22	48,52	16,70	7,00	5,00	2,02	12,13	-	-	12,37	-	-	65,24	-	0,79	-	-	2,81	
Среднее	24,00	134,50	116,48	18,02	67,28	50,24	17,04	7,00	5,00	2,34	12,75	-	-	13,01	-	-	67,25	-	0,86	-	-	3,20	
Итого	552,00	3093,53	2678,97	414,56						53,92	293,27	0,00	0,00	299,25	0,00	0,00	19,75	0,00	0,00	0,00	0,00	73,67	

Показание счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время		M1(T)		M2(T)		M3(T)		M4(T)		V3(м3)		V4(м3)		Qобщот+гвс (Гкал)	
	Дата	время	M1(T)	M2(T)	M3(T)	M4(T)	V3(м3)	V4(м3)	Qобщот+гвс (Гкал)	Трабб, ч	Тра					