

Абонент: ЖКС2 Неважского района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Обуховской Обороны 229-7 / СЛО-ГВС  
 Обслуживающая организация: АО "ДомТеплоком"  
 Источник: Обуховский э-д

Установленные приборы:  
 Выходящие приборы:  
 Подары тр.(М1): расходомер:  
 Подары тр.(М2): расходомер:  
 Обороты тр.(М2): расходомер:  
 Тр.д. ГВС(М2): расходомер:  
 Тр.д. ГВС(М2): расходомер:  
 Тр.подпитки(М2): расходомер:  
 Расчетный алгоритм: эмв: Q=M1\*(t1-tнв)+M2\*(t2-tнв)  
 Расчетный алгоритм: эмв: Q=M1\*(t1-tнв)+M2\*(t2-tнв)  
 Расчетный алгоритм: эмв: Q=M1\*(t1-tнв)+M2\*(t2-tнв)

Часовые и сточные архивы в файлах: ВК77-20152-(С)-115.5х  
 Скена подполковник: Девдид/Бая  
 Режим (схема): 3001

Счетчик учета: СЛО-ГВС  
 Код УТЭ: 150/70

График: 150/70

Счет на теплоснабжение по приборам УТЭ за ноябрь 2015  
 Договор: Договор: (812) 313-47-06  
 Телефон: (812) 313-47-06

Приборы УТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
 Термометр: Термометр:  
 Термометр: Термометр:  
 Термометр: Термометр:  
 Термометр: Термометр:

Преобр. давления: Преобр. давления:  
 Преобр. давления: Преобр. давления:  
 Преобр. давления: Преобр. давления:  
 Преобр. давления: Преобр. давления:

Таб. г.С= 4,4

Дата	ТМ	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные				Общее Q общ.
			M1	M2	DN1	T1	T2	DT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	DN3	DN4	V3	V4	Вдвг	Вполн	T3	T4	Qвс. общ.	Qвс. кап.	Qвс. гр.	Q общ.		
24.10.15	24.00	-	112,46	94,69	17,77	56,84	36,80	20,04	7,79	4,87	1,99	16,29	16,54	-	17,62	-	56,65	-	56,65	-	1,13	-	3,76	-	2,91	3,76	
25.10.15	24.00	-	127,98	109,04	18,94	65,37	42,28	23,09	7,84	4,87	2,64	17,28	17,87	-	17,87	-	65,04	-	65,04	-	1,16	-	3,85	-	3,85	3,85	
26.10.15	24.00	-	135,07	116,05	19,02	65,77	43,40	22,37	7,97	4,76	2,70	16,92	17,23	-	17,23	-	64,52	-	64,52	-	1,09	-	3,69	-	3,69	3,69	
27.10.15	24.00	-	131,42	113,07	18,35	64,87	42,73	22,14	7,86	4,84	2,61	16,92	16,72	-	16,72	-	65,11	-	65,11	-	1,06	-	3,67	-	3,67	3,67	
28.10.15	24.00	-	131,27	114,27	17,00	65,15	42,53	22,62	7,72	4,88	2,61	16,40	16,81	-	16,81	-	64,37	-	64,37	-	1,08	-	3,73	-	3,73	3,73	
29.10.15	24.00	-	127,73	109,74	17,99	64,59	41,79	22,80	7,84	4,87	2,66	15,90	16,20	-	16,20	-	64,94	-	64,94	-	1,10	-	3,80	-	3,80	3,80	
30.10.15	24.00	-	129,87	111,94	17,93	64,63	41,79	22,89	7,79	4,82	2,62	16,86	17,19	-	17,19	-	65,75	-	65,75	-	1,13	-	3,73	-	3,73	3,73	
31.10.15	24.00	-	127,47	110,09	17,38	65,27	42,64	22,63	7,87	4,85	2,65	16,39	16,72	-	16,72	-	65,87	-	65,87	-	1,10	-	3,74	-	3,74	3,74	
01.11.15	24.00	-	130,53	112,12	18,41	65,93	43,31	22,63	7,87	4,85	2,65	16,39	16,97	-	16,97	-	65,95	-	65,95	-	1,07	-	3,61	-	3,61	3,61	
02.11.15	24.00	-	131,00	112,82	18,18	65,97	43,59	22,38	7,88	4,84	2,64	16,60	16,44	-	16,44	-	64,95	-	64,95	-	0,96	-	3,73	-	3,73	3,73	
03.11.15	24.00	-	131,45	113,32	18,13	66,24	43,88	22,36	7,88	4,84	2,64	16,13	16,44	-	16,44	-	65,43	-	65,43	-	1,11	-	3,71	-	3,71	3,71	
04.11.15	24.00	-	131,08	113,41	17,67	66,31	43,82	22,49	7,91	4,87	2,66	14,95	17,33	-	17,33	-	65,01	-	65,01	-	1,10	-	3,73	-	3,73	3,73	
05.11.15	24.00	-	128,24	112,04	16,20	65,62	42,96	22,66	7,84	4,87	2,65	17,02	17,42	-	17,42	-	64,55	-	64,55	-	1,13	-	3,71	-	3,71	3,71	
06.11.15	24.00	-	130,09	111,48	18,61	65,29	42,53	22,76	7,81	4,86	2,62	17,09	17,92	-	17,92	-	64,18	-	64,18	-	1,10	-	3,68	-	3,68	3,68	
07.11.15	24.00	-	130,60	111,93	18,67	64,84	42,40	22,13	7,84	4,88	2,58	17,60	16,85	-	16,85	-	64,65	-	64,65	-	1,05	-	3,62	-	3,62	3,62	
08.11.15	24.00	-	130,85	111,68	19,17	64,33	42,20	22,13	7,84	4,88	2,58	16,57	16,58	-	16,58	-	64,28	-	64,28	-	1,04	-	3,60	-	3,60	3,60	
09.11.15	24.00	-	129,99	111,83	18,16	64,88	42,56	22,32	7,85	4,90	2,58	16,29	16,54	-	16,54	-	63,97	-	63,97	-	1,04	-	3,62	-	3,62	3,62	
10.11.15	24.00	-	129,09	111,17	17,92	64,54	42,38	22,16	7,83	4,91	2,58	16,24	16,55	-	16,55	-	63,61	-	63,61	-	1,04	-	3,70	-	3,70	3,70	
11.11.15	24.00	-	129,15	111,05	17,93	64,23	42,18	22,05	7,83	4,92	2,57	16,24	16,55	-	16,55	-	63,38	-	63,38	-	1,13	-	3,74	-	3,74	3,74	
12.11.15	24.00	-	129,15	111,25	17,90	64,30	42,18	22,12	7,85	4,92	2,58	17,80	18,15	-	18,15	-	63,61	-	63,61	-	1,20	-	3,97	-	3,97	3,97	
13.11.15	24.00	-	130,12	110,49	19,63	63,86	41,73	22,13	7,79	4,91	2,55	18,86	16,90	-	16,90	-	65,21	-	65,21	-	1,08	-	3,75	-	3,75	3,75	
14.11.15	24.00	-	129,15	110,45	18,70	63,71	41,34	22,37	7,84	4,91	2,66	16,58	16,90	-	16,90	-	64,23	-	64,23	-	1,04	-	4,03	-	4,03	4,03	
15.11.15	24.00	-	129,03	108,45	20,58	63,99	41,49	23,50	7,70	4,91	2,66	15,25	15,57	-	15,57	-	69,60	-	69,60	-	1,04	-	4,13	-	4,13	4,13	
16.11.15	24.00	-	127,06	108,80	18,26	64,99	43,45	25,02	7,84	4,87	2,92	15,25	15,29	-	15,29	-	69,51	-	69,51	-	1,06	-	4,06	-	4,06	4,06	
17.11.15	24.00	-	128,99	112,08	16,91	68,47	43,99	25,48	7,85	4,88	2,99	14,97	15,29	-	15,29	-	70,27	-	70,27	-	1,07	-	4,28	-	4,28	4,28	
18.11.15	24.00	-	131,04	112,18	18,86	69,47	44,56	25,32	7,91	4,88	2,99	15,04	15,36	-	15,36	-	70,07	-	70,07	-	1,11	-	4,21	-	4,21	4,21	
19.11.15	24.00	-	129,61	112,98	16,63	69,88	44,56	25,32	7,91	4,88	2,99	15,41	15,73	-	15,73	-	71,28	-	71,28	-	1,08	-	4,17	-	4,17	4,17	
20.11.15	24.00	-	136,01	119,41	16,60	70,49	45,74	24,75	7,84	4,46	3,07	15,04	15,36	-	15,36	-	72,8	-	72,8	-	1,11	-	4,21	-	4,21	4,21	
21.11.15	24.00	-	133,30	116,23	17,07	69,79	44,47	25,82	7,89	4,87	3,00	18,19	15,96	-	15,96	-	71,28	-	71,28	-	1,08	-	4,17	-	4,17	4,17	
22.11.15	24.00	-	131,39	111,39	19,98	70,29	44,47	25,82	7,87	4,88	3,10	15,62	16,84	-	16,84	-	72,8	-	72,8	-	1,08	-	4,17	-	4,17	4,17	
23.11.15	24.00	-	129,78	112,54	17,24	71,42	45,02	26,40	7,87	4,88	3,10	15,62	16,84	-	16,84	-	72,8	-	72,8	-	1,08	-	4,17	-	4,17	4,17	
24.00	-	-	129,74	111,62	18,12	65,89	42,81	23,08	7,84	4,86	2,69	16,52	16,84	-	16,84	-	72,8	-	72,8	-	1,08	-	4,17	-	4,17	4,17	
Среднее	24.00	-	4022,05	3460,22	561,83	68,47	43,45	25,02	7,84	4,87	2,92	15,25	15,29	-	15,29	-	70,27	-	70,27	-	1,06	-	4,03	-	4,03	4,03	
Итого	744,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
 Дата, время: 24.11.15 03:00  
 М1(Т): 32224,42  
 М2(Т): 31809,68  
 М3(Т): 5173,22  
 М4(Т): 5173,22  
 ВК(Т): 41267,83  
 ВП(Т): 35721,36  
 ВД(Т): 5885,20

Период расчета по среднему:  
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплотехники, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холостной воды:  
 Итого по приборам учета:  
 С учетом корректировок  
 Итого по приборам учета:

4,4 °C = -2,25 Ккал;  
 114,79 Ккал;  
 522,06 КВт.м.

АО «ТЭК СПб»  
 Печать/Энергосбыта  
 Филиал «Теплоэнергосбыт»  
 Управляющее предприятие по учету  
 Отдел эксплуатации систем ККУТЭ

Генеральный директор  
 И.А. ДЕН 2015

АО «ТЭК СПб»  
 Печать/Энергосбыта  
 Филиал «Теплоэнергосбыт»  
 Управляющее предприятие по учету  
 Отдел эксплуатации систем ККУТЭ

Генеральный директор  
 И.А. ДЕН 2015