

Абонент: ЖСК2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабужина 111 / ТЛ-1 СЛЮ-ГВС
 Обслуживающая организация: ЗАО "ЛотТелеком"
 Источник: Общедомовый э/э

Учет о теплоснабжении по приборам УЭТЭ за май 2015
 Договор: Строит. адрес: Бабужина,111
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная
 Телефон: Режим (Сум): 2/7
 СТП(ЭЗ-15831-Ч) (G-0515:tx)

Узел учета: ТЛ-1 СЛЮ-ГВС
 Код УЭТЭ: Расходомерная совместность с УЭТЭ:
 График: 150/70

Установленные приборы:
 Вычислитель: СТП-ЭЗ № 15831
 Подает: гр. (M1): расходомер: ПРЭМ 50
 Оборот: гр. (M2): расходомер: ПРЭМ 50
 ТР-4: ПСГ(M3): расходомер: ПРЭМ 32
 ТР-цирк: ПСГ(M4): расходомер:
 ТР-подпитки(M5): расходомер:
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(TL-TN)+M2*(TL-TN) лето: Q=M1*(TL-TN)+M2*(TL-TN)
 Qгр= Qлет= Qоср= Qлет/д
 Qгр= Qлет= Qоср= Qлет/д
 Qгр= Qлет= Qоср= Qлет/д
 Qгр= Qлет= Qоср= Qлет/д

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

Тех. гр. С = 8,51

Дополнительные нагрузки: Гкал/час: Qгр= Qлет= Qоср= Qлет/д
 Qгр= Qлет= Qоср= Qлет/д
 Qгр= Qлет= Qоср= Qлет/д
 Qгр= Qлет= Qоср= Qлет/д

Дополнительные расходы (GR,GR2): Г/Гч: Qгр= Qлет= Qоср= Qлет/д
 Qгр= Qлет= Qоср= Qлет/д
 Qгр= Qлет= Qоср= Qлет/д
 Qгр= Qлет= Qоср= Qлет/д

Эквивалентное потребление за предыдущий отчетный период с 24.04.2015 по 23.05.2015

Дата	Тв	Нс	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные				Общие теплоснабж.
			M1	M2	DN	T1	T2	DT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	DN	V3	V4	дв/сч	Уплотн	T3	T4	Qгр общ.	Qгр изл.	Qгр гвс	Q общ.			
24.04.15	24.00		193,70	167,41	26,29	68,13	44,01	24,11	7,20	3,90	4,38	21,50	0,00	0,00	21,96	0,00	21,96	-	67,87	0,00	1,46	5,84					
25.04.15	24.00		191,70	165,88	25,83	65,01	42,73	22,28	7,20	3,90	4,01	21,15	0,00	0,00	21,56	0,00	21,56	-	64,93	0,00	1,37	5,39					
26.04.15	24.00		192,84	166,05	26,79	65,55	43,13	22,42	7,20	3,90	4,05	21,95	0,00	0,00	22,39	0,00	22,39	-	65,53	0,00	1,44	5,49					
27.04.15	24.00		190,27	166,51	23,75	65,99	43,80	22,20	7,20	3,90	4,03	18,96	0,00	0,00	19,35	0,00	19,35	-	65,84	0,00	1,25	5,28					
28.04.15	24.00		185,21	161,44	23,77	65,61	43,77	21,84	7,20	3,90	3,85	19,06	0,00	0,00	19,44	0,00	19,44	-	65,47	0,00	1,24	5,19					
29.04.15	24.00		189,33	165,92	23,41	65,96	44,05	21,91	7,20	3,90	3,95	18,82	0,00	0,00	19,20	0,00	19,20	-	65,84	0,00	1,24	5,19					
30.04.15	24.00		191,14	166,58	22,56	65,77	43,90	21,86	7,20	3,90	4,01	17,86	0,00	0,00	18,22	0,00	18,22	-	65,61	0,00	1,17	5,18					
01.05.15	24.00		193,24	167,66	25,58	65,81	44,33	21,48	7,20	3,90	3,92	20,96	0,00	0,00	21,38	0,00	21,38	-	65,75	0,00	1,38	5,30					
02.05.15	24.00		189,22	167,50	21,71	66,04	44,33	21,58	7,20	3,90	3,89	17,78	0,00	0,00	18,14	0,00	18,14	-	65,96	0,00	1,17	5,06					
03.05.15	24.00		188,57	168,11	20,46	65,97	44,29	21,67	7,20	3,90	3,90	16,72	0,00	0,00	17,05	0,00	17,05	-	65,91	0,00	1,10	5,01					
04.05.15	24.00		194,36	168,53	25,83	65,77	44,25	21,33	7,20	3,90	3,92	21,13	0,00	0,00	21,56	0,00	21,56	-	65,69	0,00	1,39	5,31					
05.05.15	24.00		180,03	155,73	24,30	63,78	43,25	20,53	7,20	3,90	3,52	19,68	0,00	0,00	20,04	0,00	20,04	-	62,78	0,00	1,24	4,76					
06.05.15	24.00		144,49	120,24	24,25	58,28	38,31	19,97	7,20	3,90	2,61	20,71	0,00	0,00	21,04	0,00	21,04	-	58,33	0,00	1,21	3,82					
07.05.15	24.00		143,89	120,29	23,60	63,05	40,76	22,29	7,20	3,90	2,91	20,09	0,00	0,00	20,47	0,00	20,47	-	63,22	0,00	1,27	4,18					
08.05.15	24.00		140,67	118,95	21,73	65,52	53,05	12,47	7,20	3,90	1,61	20,10	0,00	0,00	20,50	0,00	20,50	-	65,51	0,00	1,32	2,92					
09.05.15	24.00		151,63	132,51	19,12	65,77	65,58	0,19	7,20	3,90	0,06	17,48	0,00	0,00	17,83	0,00	17,83	-	65,65	0,00	1,24	1,29					
10.05.15	24.00		152,24	134,24	18,00	65,64	65,45	0,19	7,20	3,90	0,07	17,48	0,00	0,00	17,83	0,00	17,83	-	65,53	0,00	1,15	1,22					
11.05.15	24.00		153,45	131,97	21,49	65,11	65,11	0,18	7,20	3,90	0,09	20,72	0,00	0,00	20,50	0,00	20,50	-	65,53	0,00	1,32	1,43					
12.05.15	24.00		153,87	133,66	20,21	65,73	65,55	0,18	7,20	3,90	0,08	19,47	0,00	0,00	19,86	0,00	19,86	-	65,59	0,00	1,28	1,36					
13.05.15	24.00		4,29	3,24	1,05	61,76	61,62	0,13	7,20	3,90	0,00	1,04	0,00	0,00	1,06	0,00	1,06	-	61,58	0,00	0,06	0,07					
14.05.15	24.00		151,81	126,95	24,86	60,25	60,07	0,18	7,20	3,90	0,08	23,98	0,00	0,00	24,39	0,00	24,39	-	60,23	0,00	1,45	1,53					
15.05.15	24.00		152,02	129,62	22,40	60,92	60,74	0,18	7,20	3,90	0,08	21,64	0,00	0,00	22,02	0,00	22,02	-	60,90	0,00	1,32	1,40					
16.05.15	24.00		153,77	129,73	24,04	61,59	61,53	0,07	7,20	3,90	0,08	23,27	0,00	0,00	23,67	0,00	23,67	-	60,96	0,00	1,42	1,50					
17.05.15	24.00		154,28	128,53	25,75	60,80	60,59	0,21	7,20	3,90	0,08	24,97	0,00	0,00	25,40	0,00	25,40	-	60,95	0,00	1,52	1,42					
18.05.15	24.00		150,34	128,10	22,24	59,80	59,67	0,13	7,20	3,90	0,08	21,46	0,00	0,00	21,82	0,00	21,82	-	59,45	0,00	1,28	1,36					
19.05.15	24.00		150,32	127,48	22,83	59,81	59,58	0,23	7,20	3,90	0,08	22,14	0,00	0,00	22,52	0,00	22,52	-	59,45	0,00	1,33	1,36					
20.05.15	24.00		147,82	126,15	21,68	59,05	58,85	0,20	7,20	3,90	0,07	21,10	0,00	0,00	21,45	0,00	21,45	-	59,13	0,00	1,25	1,32					
21.05.15	24.00		149,28	126,27	23,01	60,24	60,07	0,17	7,20	3,90	0,07	22,36	0,00	0,00	22,74	0,00	22,74	-	60,18	0,00	1,35	1,42					
22.05.15	24.00		148,95	129,13	19,82	61,97	61,76	0,21	7,20	3,90	0,07	19,29	0,00	0,00	19,64	0,00	19,64	-	61,99	0,00	1,20	1,26					
23.05.15	24.00		155,41	135,14	20,27	66,80	66,60	0,20	7,20	3,90	0,07	19,84	0,00	0,00	20,25	0,00	20,25	-	66,67	0,00	1,32	1,39					
Среднее	24.00		161,27	139,05	22,22	63,72	63,03	0,10	7,20	3,90	0,07	19,80	0,00	0,00	20,18	0,00	20,18	-	63,60	0,00	1,26	1,31					
Итого	720,00		4838,16	4171,51	666,65						55,61	594,10	0,00	0,00	605,27	0,00	605,27	0,00			37,76	93,38					

Показание счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время		M1(Г)	M2(Г)	M3(Г)	M4(Г)	V3(М3)	V4(М3)	Q СЛЮ (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Табл. Ч
	24.04.15 08:00	25.05.15 11:00									
Период расчета по среднему:			145849,53	123893,04	14753,34	0,00	15860,08	0,00	132,80	401,54	

Копировать тепловую энергию, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения L2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого по приборам учета: С учетом корректировок

8,51 °C = 5,06 Кал/кВт.ч
 88,32 Кал/куб.м
 605,27 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Кал: _____
 кВт.м: _____

ЗАО "ЛотТелеком"
 "Инженерный отдел"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Филиал "Энергобыт"
 "Управление приборного учета"
 "Отдел эксплуатации КУУЭ"

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

« 30.05.15 »