

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за февраль 2016  
 Договор: 9146.036.1  
 Строит.Адрес: Седова 80  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Секта подключения: Двухтрубная

Абонент: ЖКС Невского Района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 80 / СЦО+ГВС  
 Обслуживающая организация: АО "ДомТелеком"  
 Источник: За Невская котельная

Установленные приборы: Часовые и суточные армивы в файлах: ВК17-206921-ч(С)-0216.ГХ  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 206921  
 Поддош.тр.(М1): расходомер: ПРЭМ 50  
 Обратн.тр.(М2): расходомер: ПРЭМ 50  
 Тр-д. ГВС(М3): расходомер: ПРЭМ 32  
 Тр.цирк.ГВС(М4): расходомер: Гплп= 30  
 Тр.подпитки(У5): расходомер: Гплп= 30  
 расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(n1-n2)\*k\*(n2-n1)/k лето: M1\*(n1-n2)\*k\*(n2-n1)  
 расчетные нагрузки, Гкал/час: Qот=0,395 Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=0,33804  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот=0,395 Qвент.=0,102 Qгвс.ср.=0,102  
 Договорные расходы (ср.час), Гкал/час: Qот=119,04 Qвент.=0 Qгвс=40,8  
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Qот=119,04 Qвент.=0 Qгвс=40,8  
 фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 24.01.2016 по 23.02.2016

Дата	НС		Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Контрольные данные				Общие теплотр-е									
	Тп	час	М1,	М2,	дМ,	Т1,	С	Т2,	С	Т2,	дТ,	Р1	Р2	Qотопл	М3,	М4,	дМ,	М3,	М4,	дМ,		Т1,	С	Т2,	С	Т3,	Т4,	Qгвс общ.	Qгвс изл.	Qгвс
24.02.16	24,00	24,00	128,48	87,96	40,52	78,36	43,93	34,43	7,00	5,00	4,69	34,59	34,59	4,69	34,59	-	34,89	-	34,89	-	34,89	-	43,92	-	43,92	-	1,52	-	-	6,21
25.02.16	24,00	24,00	128,48	87,96	40,52	78,36	43,93	34,43	7,00	5,00	4,69	34,59	34,59	4,69	34,59	-	34,89	-	34,89	-	34,89	-	43,92	-	43,92	-	1,52	-	-	6,21
27.02.16	24,00	24,00	128,48	87,96	40,52	78,36	43,93	34,43	7,00	5,00	4,69	34,59	34,59	4,69	34,59	-	34,89	-	34,89	-	34,89	-	43,92	-	43,92	-	1,52	-	-	6,21
28.02.16	24,00	24,00	128,48	87,96	40,52	78,36	43,93	34,43	7,00	5,00	4,69	34,59	34,59	4,69	34,59	-	34,89	-	34,89	-	34,89	-	43,92	-	43,92	-	1,52	-	-	6,21
29.02.16	24,00	24,00	128,48	87,96	40,52	78,36	43,93	34,43	7,00	5,00	4,69	34,59	34,59	4,69	34,59	-	34,89	-	34,89	-	34,89	-	43,92	-	43,92	-	1,52	-	-	6,21
Среднее	24,00	-	128,48	87,96	40,52	78,36	43,93	34,43	7,00	5,00	4,69	34,59	34,59	4,69	34,59	-	34,89	-	34,89	-	34,89	-	43,92	-	43,92	-	1,52	-	-	6,21
Итого	144,00	-	770,88	527,78	243,10	-	-	-	-	-	28,12	207,52	207,52	28,12	207,52	0,00	209,36	0,00	209,36	0,00	209,36	0,00	9,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,24

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время		M1(Т)		M2(Т)		M3(Т)		M4(Т)		V3(м3)		V4(м3)		Q ГВС (Гкал)		Траб, ч	
	24.01.16 03:00	15.02.16 17:00	5839,03	8615,39	3080,58	4938,60	3778,04	3515,40	4262,21	4286,79	-	-	226,88	421,44	-	-	-	-

Период расчета по среднему:  
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды:  
 Итого по приборам учета:  
 Итого по приборам учета:

с учетом корректировок  
 с учетом корректировок  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

АО "ДомТелеком"  
 Директор филиала  
 ГУП "ТЭК СПб"  
 Формально не имеет энергосбыта  
 Управляющее предприятие  
 Отдел учета и контроля КУУТЭ  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 30 MAR 2016  
 f gpr 1.03-21.03