

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за май 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Ивановская 30 / СЦО
 Обслуживающая организация: ЗАО "ДомТелеком"
 Источник

Договор: Строит.Адрес: Ивановская 30
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная открытая

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

Телефон:
 Приборы УУТЗ поверены до _____
 Тхв, гр.С= 7,64

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: ВК77-206177-(С)-0614.txt
 Вычислитель: ВК7-7 № 206177 Режим (схема):
 Подощ.тр.(М1): расходомер: Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp=
 Обратн.тр.(М2): расходомер: Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp=
 Тр.д. ГВС(М3): расходомер: Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp=
 Тр.цирк.ГВС(М4): расходомер: Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp=
 Тр.подпитки(У5): расходомер: Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp= Gmlp=
 Расчетный алгоритм: зима: Q=М1*(П1-Пхв)+М2*(П2-Пхв) лето: Q=М1*(П1-Пхв)+М2*(П2-Пхв) Qот= Qот= Qот= Qот= Qот= Qот=
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.=
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.=
 Договорные расходы (ср.сут.), Т/сут: Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.=
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 24.04.2014 по 12.05.2014 Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.= Qтвх.пот.=

Дата	Ti час	НС		M1, Т	M2, Т	dM, Т	T1, С	T2, С	dT, С	P1 т/см2	P2 т/см2	Qотопл Гкал	M3, Т	M4, Т	dM, Т	V3 м.куб	V4 м.куб	dVгвс м.куб	Vподп м.куб	T3, С	T4, С	Учет ГВС (ТВ-2)		Контрольные данные		Общие теплопотре	
		Qгвс общ. Гкал	Qгвс Гкал																			Qгвс общ. Гкал	Qгвс Гкал				
24.04.14	24.00	-	78,96	0,00	60,47	34,33	26,14	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,06
25.04.14	24.00	-	79,35	79,35	60,66	34,20	26,46	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,10
26.04.14	23.00	-	76,22	76,22	60,57	34,37	26,20	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,00
27.04.14	24.00	-	79,84	79,84	61,06	35,07	25,99	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,07
28.04.14	24.00	-	81,11	81,11	61,69	35,73	25,96	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,11
29.04.14	24.00	-	82,55	82,55	62,11	36,35	25,76	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,12
30.04.14	24.00	-	82,31	82,31	61,08	35,57	25,51	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,10
01.05.14	24.00	-	81,96	81,96	60,08	34,69	25,39	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,08
02.05.14	24.00	-	81,11	81,11	60,08	33,72	26,36	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,14
03.05.14	24.00	-	81,46	81,46	61,17	34,06	27,11	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,21
04.05.14	24.00	-	81,06	81,06	61,44	34,17	27,27	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,21
05.05.14	24.00	-	80,52	80,52	61,19	33,92	27,27	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20
06.05.14	24.00	-	79,43	79,43	60,12	32,91	27,21	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,16
07.05.14	24.00	-	79,08	79,08	60,44	32,99	27,45	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,17
08.05.14	24.00	-	79,25	79,25	60,04	32,80	27,24	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,16
09.05.14	24.00	-	79,77	79,77	60,61	33,29	27,32	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,18
10.05.14	24.00	-	80,22	80,22	61,44	34,37	27,07	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,17
11.05.14	24.00	-	79,93	79,93	61,38	34,90	26,48	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,12
12.05.14	24.00	-	4,93	4,99	26,76	30,81	-4,05	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01
Среднее	23,95	-	76,27	76,25	61,01	34,12	24,95	7,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,02
Итого	455,00	-	1449,06	1448,82	0,24	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,35
Показания счетчиков на момент снятия данных:		Дата, время	M1(Т)	M2(Т)	M3(Т)	M4(Т)	V3(к3)	V4(к3)	Qобщот+гвс (Гкал)	Траб, ч																	
		30.12.99 00:00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-																	
		30.12.99 00:00	0,00	0,00	-	-	-	-	0,00	-																	

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

7,64 °C = 0,00 Гкал;
 38,35 Гкал;
 куб.м.

ЗАО "ДомТелеком"
 Печать и подпись
 ДИЯ ОТЧЕТОВ

Генеральный директор
 Печать "Энергобыт"
 Печать "Энергобыт"
 Отдел обслуживания КУУТЗ
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 « 2 » 06 14