

Абонент: ЖКС2 Невского района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Садова 160 / СЦО+ГЭС  
 Обслуживающая организация: ООО "Ифрахит Монтаж"  
 Источник: Общественный 24

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за май 2016  
 Договор: Строит.Адрес: Садова 160  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Схема подключения: Двухтрубная  
 ВКГ7-20/793-Ч(С)-0516-0т

Узел учета: СЦО+ГЭС  
 Код УУТЭ:  
 Расчетная мощность совместно с УУТЭ:  
 Работник: 150/70

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВКГ-7 № 20/793  
 Подкаш.тр.(М1): расходомер: Гипп=  
 Обратн.тр.(М2): расходомер: Гипп=  
 Тр.д. ГЭС(М3): расходомер: Гипп=  
 Тр.цирк. ГЭС(М4): расходомер: Гипп=  
 Тр.подпитки(У5): расходомер: Гипп=  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-h2)+h2\*(h1-h2) лето: Gипп=  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот= Qэнт.= Qтепл.от.= Qгвс=  
 Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час: Qтепл.гвс-ср= Qгвс-ср= Qтепл.от.-ср= Qгвс-от.-ср=  
 Договорные расходы (гр.сут.), ГГкал: Gот=0 Gэнт=0 Gтепл.от.=0 Gгвс-от.=0  
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 07.05.2016 по 23.05.2016: Gот=0 Gэнт=0 Gтепл.от.=0 Gгвс-от.=0

Дата	Тип	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные		Общие теплотр-е Q общ. Ккал			
		М1	М2	DM1	С	Т1	Т2	С	DT	P1	P2	Qотопл Ккал	М3	М4	DM	U3	U4	DUвс	Uполн	T3	T4		Qгвс общ. Ккал	Qгвс кап. Ккал	
24.05.16	24.00	83,79	60,66	23,13	69,83	69,66	0,17	7,00	5,00	5,00	-	23,94	-	-	24,48	-	24,48	-	69,77	-	1,67	-	-	-	1,67
25.05.16	24.00	83,79	60,66	23,13	69,83	69,66	0,17	7,00	5,00	5,00	-	23,94	-	-	24,48	-	24,48	-	69,77	-	1,67	-	-	-	1,67
26.05.16	24.00	83,79	60,66	23,13	69,83	69,66	0,17	7,00	5,00	5,00	-	23,94	-	-	24,48	-	24,48	-	69,77	-	1,67	-	-	-	1,67
27.05.16	24.00	83,79	60,66	23,13	69,83	69,66	0,17	7,00	5,00	5,00	-	23,94	-	-	24,48	-	24,48	-	69,77	-	1,67	-	-	-	1,67
28.05.16	24.00	83,79	60,66	23,13	69,83	69,66	0,17	7,00	5,00	5,00	-	23,94	-	-	24,48	-	24,48	-	69,77	-	1,67	-	-	-	1,67
29.05.16	24.00	83,79	60,66	23,13	69,83	69,66	0,17	7,00	5,00	5,00	-	23,94	-	-	24,48	-	24,48	-	69,77	-	1,67	-	-	-	1,67
30.05.16	24.00	83,79	60,66	23,13	69,83	69,66	0,17	7,00	5,00	5,00	-	23,94	-	-	24,48	-	24,48	-	69,77	-	1,67	-	-	-	1,67
31.05.16	24.00	83,79	60,66	23,13	69,83	69,66	0,17	7,00	5,00	5,00	-	23,94	-	-	24,48	-	24,48	-	69,77	-	1,67	-	-	-	1,67
Среднее	24,00	83,79	60,66	23,13	69,83	69,66	0,17	7,00	5,00	5,00	-	23,94	-	-	24,48	-	24,48	-	69,77	-	1,67	-	-	-	1,67
Итого	192,00	-	670,35	485,28	185,07	-	-	-	-	-	0,00	191,52	0,00	0,00	195,81	0,00	195,81	0,00	69,77	-	1,67	-	-	-	1,67

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
 М1(Г) 11.05.16 10:00 2901,65  
 М2(Г) 21.31.69 7883,22  
 М3(Г) 21.75.61 8046,16  
 М4(Г) 21.75.61 824,29  
 QСЦО (Гкал) 1021,95  
 QГВС (Гкал) 1033,94

Период расчета по среднему:  
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения 12:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого по приборам учета: с учетом корректировок  
 Итого по приборам учета: с учетом корректировок

«Ифрахит Монтаж»  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Гкал: Куб.м:  
 12,61 °С = -2,42 Гкал;  
 10,96 Гкал;  
 195,81 куб.м.

«Ифрахит Монтаж»  
 печать энергосбыта  
 «ИФРАХИТ ЭНЕРГОСБЫТ»  
 Управление приборного учета  
 ФГУП «Эксплуатация КУУТЭ»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 27 ИЮН 2016