

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за май 2020

Абонент: ЖКСЗ Невского района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Димбалина 46 / СЦО
 Обслуживающая организация: ООО "Инфрабит Монтаж"
 Источники: 2я плавильная котельная

Договор: _____
 Телефон: _____

Узел учета: СЦО
 Код УУТЗ: _____
 Рассмотреть совместно с УУТЗ: _____

график: 150/70

Часовые и суточные архивы в файлах: ВК7-207133-ч(С)-0520-бт

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВК7-7 № 207133
 Подающ. тр (M1): расходомер: ПРЭМ 32 n
 Обратн. тр (M2): расходомер: ПРЭМ 32 n
 Трэд. ГВС (M3): расходомер:
 Тр. цирку. ГВС (M4): расходомер:
 Тр. подпитки (M5): расходомер:
 Расчетный алгоритм: зима, $Q_{\text{расч}} = M1 \cdot (t1 - t2) \cdot k_{\text{гвс}} \cdot (p2 - p1) \cdot \text{лето}$

Приборы УУТЗ поверены до _____
 Термометр: КТСП-Н
 Термометр: КТСП-Н
 Термометр: КТСП-Н
 Термометр: КТСП-Н

Тхв, гр.С = 1,65
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:

Договорные нагрузки, Гкал/час: Q_{гвс} = Q_{тепл.пот.} = Q_{гвс} =
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Q_{тепл.гвс.ср} = Q_{тепл.пот.} = Q_{гвс} =
 Договорные расходы (ср.сут.), Т/сут: Q_{тепл.гвс.ср} = Q_{тепл.пот.} = Q_{гвс} =
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.05.2020 по 27.05.2020 Q_{гвс} = 0

Учет отопления (ТВ-1)

Дата	Ti	Tn	M1, Т	M2, Т	dM, Т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, ПК/СМ2	P2, ПК/СМ2	Qотопл, Гкал	Учет ГВС (ТВ-2)				Контрольные данные		Общие теплопогре Q общ, Гкал
												M3, Т	M4, Т	dM, Т	V3, м.куб	V4, м.куб	dVгвс, м.куб	
23.05.20	24,00	-	164,80	164,80	0,00	64,78	45,61	19,17	7,00	5,00	3,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,16
24.05.20	24,00	-	165,20	165,20	0,00	65,04	46,21	18,83	7,00	5,00	3,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,12
25.05.20	24,00	-	170,33	170,33	0,00	64,58	46,87	17,71	7,00	5,00	3,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,02
26.05.20	24,00	-	76,03	78,63	-2,60	63,97	47,08	16,89	7,00	5,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31
27.05.20	24,00	-	115,27	116,75	-1,48	56,72	49,19	7,53	7,00	5,00	2,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,12
Итого	120,00		576,36	583,76	-7,40						10,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,61

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время		M1(Т)	M2(Т)	M3(Т)	M4(Т)	V3(м3)	V4(м3)	Q СЦО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб, ч
	23.05.20 01:00	30.05.20 04:00									
Период расчета по среднему:	30.05.20 04:00	131346,18	131611,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2629,66	

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 с учетом корректировок
 Итого по приборам учета:
 Итого по приборам учета:

1,65 °C = 0,00 Гкал;
 10,61 Гкал;
 куб.м;

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



печать энергосбыта
 ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 «___» ___ 20__ г.