

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за май 2020

Абонент: ЖКС2-Новского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Цимбалына 30 / СЦО
 Обслуживающая организация: ООО "Информит Монтаж"
 Источники: Обуховский 3д

Узел учета: СЦО
 Код УУТЗ
 Расшифровка совместно с УУТЗ:
 Телефон: 9133-0381
 График: 150/70

Установленные приборы: ТСРВ-026М № 1307924
 Часовые и суточные архивы в файлах: ТСРВ026М\1307924-(с)\0520.txt

Вычислитель: ТСРВ-026М № 1307924
 Подано: тр (M1): расходомер: ЭРСВ-440J
 Обратн: тр (M2): расходомер: ЭРСВ-440J
 Трал: ВС (M3): трал: ВС (M3)
 Трал: ВС (M4): расходомер:
 Тр. подпитки (V5): расходомер:
 Расчетный алгоритм: зим: Q_{от}=m1*(t1-t2)*k, лето: Q_{от}=m3*(t3-t4)*k

Приборы УУТЗ поверены до
 Термопреобр.: ТПС
 Термопреобр.: ТПС
 Термопреобр.: ТПС
 Термопреобр.: ТПС
 Термопреобр.: ТПС
 Термопреобр.: ТПС

Преобр. давления: СДВ-И
 Преобр. давления: СДВ-И
 Преобр. давления: СДВ-И
 Преобр. давления: СДВ-И

Тхв, гр.С= 17,3

Договорные нагрузки (кВт/час): Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср.сут.): Гкал/сут.:
 Договорные расходы (ср.сут.): т/сут.:
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.05.2020 по 27.05.2020
 Q_{от}=0,21 Q_{вент}= Q_{от}*k
 Q_{от}кв.ср.= Q_{от}*k Q_{вент}.ср.= Q_{от}*k
 Q_{от}=84 Q_{вент}=0 Q_{от}кв.ср.=0 Q_{вент}.ср.=0

Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные				Общие теплопотери	
Дата	Ti	Tn	Tc	M1		M2		M3		M4		M5		M6		Q _{от} кв.ср.	Q _{от} общ.
				Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т		
23.05.20	24,00	-	166,52	167,04	-0,52	54,26	47,35	6,91	5,36	3,96	-	-	-	-	-	-	-
24.05.20	24,00	-	166,54	167,10	-0,56	56,06	48,83	7,23	5,34	3,93	-	-	-	-	-	-	1,13
25.05.20	24,00	-	171,42	172,02	-0,59	57,74	50,49	7,25	5,42	3,87	-	-	-	-	-	-	1,18
26.05.20	24,00	-	59,10	59,32	-0,22	40,38	40,82	-0,44	2,96	2,65	-	-	-	-	-	-	1,22
27.05.20	24,00	-	112,71	113,09	-0,38	46,11	42,09	4,01	4,04	3,15	-	-	-	-	-	-	0,00
Среднее	24,00	-	166,35	167,08	-0,73	55,67	49,69	7,13	5,33	3,38	-	-	-	-	-	-	1,17
Итого	120,00	-	1663,57	1670,80	-0,73	556,67	496,90	71,30	53,30	33,80	-	-	-	-	-	-	11,70

Учет теплоносителя		Учет воды		Учет пара		Учет газа	
Q _{от} кв.ср.	Q _{от} общ.	Q _{от} кв.ср.	Q _{от} общ.	Q _{от} кв.ср.	Q _{от} общ.	Q _{от} кв.ср.	Q _{от} общ.
0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	84	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

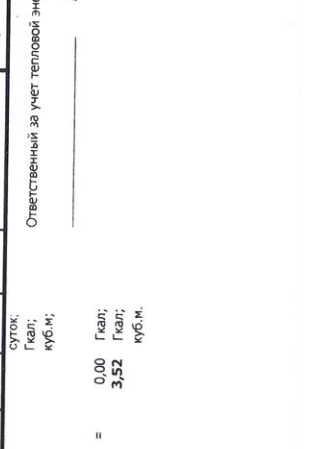
Показания счетчиков на момент снятия данных:		Дата, время	
M1(Т)	20.09.19 18:59	M2(Т)	20.09.19 18:59
M3(Т)		M4(Т)	
M5(Т)		M6(Т)	
M7(Т)		M8(Т)	
M9(Т)		M10(Т)	

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

17,3 °C = 0,00 Гкал;
 3,52 Гкал;
 куб.м;

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 _____ / _____

печать энергосбыта



« » _____ 20__ г.