

Адрес: г. Санкт-Петербург, Садовая 104 / СЦО-ГВС
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Садовая 104 / СЦО-ГВС
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Садовая 104 / СЦО-ГВС
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Садовая 104 / СЦО-ГВС
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Садовая 104 / СЦО-ГВС

Вычислитель: ВКТ-7 № 208342
 Подаяш: тр.(M1): расходомер: ПРЭМ 32
 Оборот: тр.(M2): расходомер: ПРЭМ 32
 тр.цирк. ГВС(M3): расходомер: ПРЭМ 20
 тр.цирк. ГВС(M4): расходомер: ПРЭМ 20
 тр.подпитки(V5): расходомер: ПРЭМ 20

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-t2)/(t1-t2)
 Q=M2*(t1-t2)/(t1-t2)
 Q=M3*(t1-t2)/(t1-t2)
 Q=M4*(t1-t2)/(t1-t2)
 Q=V5*(t1-t2)/(t1-t2)

Договорные нагрузки (кВт/час):
 Договорные нагрузки (ср.час):
 Договорные расходы (ср.сут.): /сут:

Установленные приборы:
 Часовые и счетчи. архивы в файлах:
 Режим (Смена): 3001
 Смена: 30
 Смена: 027
 Смена: 12
 Смена: 30

Счетчик: ВКТ-7-208342-С(0-0516)dt
 Счетчик: ВКТ-7-208342-С(0-0516)dt
 Счетчик: ВКТ-7-208342-С(0-0516)dt
 Счетчик: ВКТ-7-208342-С(0-0516)dt
 Счетчик: ВКТ-7-208342-С(0-0516)dt

Узел учета: СЦО-ГВС
 Код УУТ: 150/70
 Расчетная совместно с УУТ:
 Преодо давления: КТСН
 Преодо давления: КТСН
 Преодо давления: КТСН
 Преодо давления: КТСН

Тяж. гр.С = 6,87
 Преодо давления: КТСН
 Преодо давления: КТСН
 Преодо давления: КТСН
 Преодо давления: КТСН

Учет отопления (ТВ-1)
 Учет ГВС (ТВ-2)

Учет отопления (ТВ-1)
 Учет ГВС (ТВ-2)

Учет отопления (ТВ-1)
 Учет ГВС (ТВ-2)

Учет отопления (ТВ-1)
 Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные		Общие Темп.отте-
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	p1	p2	Qотопл	M3	M4	dm	V3	V4	divес	Uввод	T3	T4	Qгвс общ.	Qгвс кан.	Qгвсек	Q общ.	
24.04.16	24.00	-	106,04	86,80	19,24	67,16	44,90	22,26	7,00	5,00	1,94	19,10	-	19,51	-	19,51	-	67,09	-	1,28	3,22			3,22	
25.04.16	24.00	-	99,55	87,20	12,35	66,32	45,00	21,32	7,00	5,00	1,87	12,55	-	12,61	-	12,61	-	65,71	-	0,81	2,68			2,68	
26.04.16	24.00	-	99,77	87,81	11,96	67,36	45,99	21,37	7,00	5,00	1,88	11,95	-	12,20	-	12,20	-	66,92	-	0,80	2,64			2,64	
27.04.16	24.00	-	100,53	88,02	12,51	66,20	45,62	20,58	7,00	5,00	1,82	12,51	-	12,76	-	12,76	-	66,01	-	0,82	2,72			2,72	
28.04.16	24.00	-	101,16	87,91	13,25	66,73	45,89	20,84	7,00	5,00	1,83	13,44	-	13,58	-	13,58	-	66,47	-	0,89	2,74			2,74	
29.04.16	24.00	-	101,27	87,95	13,32	66,97	46,04	20,93	7,00	5,00	1,85	13,44	-	13,70	-	13,70	-	67,04	-	0,83	2,67			2,67	
30.04.16	24.00	-	100,32	88,11	12,21	67,26	46,23	21,03	7,00	5,00	1,85	12,32	-	12,57	-	12,57	-	67,04	-	0,87	2,47			2,47	
01.05.16	24.00	-	95,04	85,12	9,92	67,21	45,25	21,78	7,00	5,00	1,79	10,11	-	10,31	-	10,31	-	66,72	-	0,67	2,29			2,29	
02.05.16	24.00	-	86,57	77,66	8,91	67,03	45,25	21,78	7,00	5,00	1,68	9,15	-	9,33	-	9,33	-	66,72	-	0,61	2,41			2,41	
03.05.16	24.00	-	89,02	79,22	11,07	67,27	45,92	21,35	7,00	5,00	1,65	11,26	-	11,47	-	11,47	-	66,90	-	0,76	2,41			2,41	
04.05.16	24.00	-	89,96	79,95	11,07	67,27	45,92	21,35	7,00	5,00	1,65	11,26	-	11,47	-	11,47	-	66,90	-	0,76	2,41			2,41	
05.05.16	24.00	-	91,28	80,66	10,62	66,62	46,36	21,30	7,00	5,00	1,69	10,93	-	11,15	-	11,15	-	67,06	-	0,72	2,37			2,37	
06.05.16	24.00	-	85,79	74,66	11,13	67,27	45,84	21,30	7,00	5,00	1,65	10,81	-	11,03	-	11,03	-	66,43	-	0,72	2,37			2,37	
Среднее	24,00	-	95,87	83,77	12,09	67,00	46,55	20,45	7,00	5,00	1,72	12,20	-	12,44	-	12,44	-	66,69	-	0,81	2,53			2,53	
Итого	312,00	-	1246,30	1089,07	157,23						22,33	158,59	0,00	161,78	0,00	161,78	0,00	661,78	0,00	10,58	32,91			32,91	

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

6,87 °C = -1,09 ккал;
 31,82 ккал;
 161,78 куб.м.

С учетом корректировок

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 печать, энергосбыта
 Физический приборного учета
 Отчет УУТ принят

« 01 ИЮН 2016 »