

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за май 2016
 Договор: 8819.038.1
 Стронт: Адрес: Бабushкина 101-2
 Телефон: (812) 313-47-06

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабushкина 101-2 / СЦО+ГВС
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраХит Монгаж"
 Источник: Обувовский 3-Д

Узел учета: СЦО+ГВС
 Код УУТЗ:
 Рассмотреть совместно с УУТЗ:
 график: 150/70

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВК7-7 № 207262
 Подающ.тр.(M1): расходомер: ПРЭМ 32
 Обратн.тр.(M2): расходомер: ПРЭМ 32
 Тр.д. ГВС(M3): расходомер: ПРЭМ 32
 Тр.шир. ГВС(M4): расходомер: ПРЭМ 20
 Тр.подпитки(V5): расходомер:
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(n1-n2)+M2*(n2-n3)+M3*(n3-n4)+M4*(n4-n5)
 Расчетные нагрузки, Гкал/час: Qот=0,205 Qвент.= Qтех.пот.=
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср.= Qгвс.ср.=0,0552
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Qот=61,92 Qвент.=0 Qтех.пот.=0
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 24.04.2016 по 05.05.2016

Дата	HS		Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)					Контрольные данные		Общие теплотр-е
	Тп	час	M1,	M2,	M3,	M4,	M5,	Qотопл	P1	P2	P3	P4	P5	V4	V5	V6	V7	V8	Qгвс.ял.	Qгвс.гкал.		
24.04.16	24,00	-	99,95	87,91	12,04	64,20	44,65	19,55	7,00	5,00	2,49	2,49	2,49	12,54	57,68	45,14	64,04	52,74	0,77	Гкал.	Гкал.	
25.04.16	24,00	-	98,85	90,57	8,28	63,73	45,03	18,70	7,00	5,00	2,22	2,22	2,22	8,62	55,61	46,99	63,54	52,74	0,53	Гкал.	Гкал.	
26.04.16	24,00	-	99,24	91,09	8,15	64,44	45,79	18,65	7,00	5,00	2,22	2,22	2,22	8,51	55,83	47,32	64,25	53,39	0,52	Гкал.	Гкал.	
27.04.16	24,00	-	100,10	91,02	9,08	64,48	44,72	17,76	7,00	5,00	2,18	2,18	2,18	9,46	55,58	46,50	62,33	52,10	0,57	Гкал.	Гкал.	
28.04.16	24,00	-	100,48	90,00	10,48	63,63	45,28	18,35	7,00	5,00	2,32	2,32	2,32	10,92	57,34	46,42	63,46	52,85	0,67	Гкал.	Гкал.	
29.04.16	24,00	-	100,46	90,27	10,19	63,60	45,17	18,43	7,00	5,00	2,31	2,31	2,31	10,64	57,23	46,59	63,42	52,71	0,65	Гкал.	Гкал.	
30.04.16	24,00	-	100,35	90,07	10,28	64,04	45,21	18,83	7,00	5,00	2,35	2,35	2,35	10,73	57,23	46,50	63,87	52,86	0,66	Гкал.	Гкал.	
01.05.16	24,00	-	95,62	88,25	7,37	64,27	45,34	18,93	7,00	5,00	2,14	2,14	2,14	7,78	53,51	45,73	64,08	52,90	0,47	Гкал.	Гкал.	
02.05.16	24,00	-	88,34	79,65	8,69	64,06	44,46	19,60	7,00	5,00	2,12	2,12	2,12	9,11	50,01	40,90	63,87	51,99	0,56	Гкал.	Гкал.	
03.05.16	24,00	-	89,32	78,28	11,04	64,52	45,10	19,42	7,00	5,00	2,23	2,23	2,23	11,55	51,45	39,90	64,33	52,61	0,71	Гкал.	Гкал.	
04.05.16	24,00	-	89,54	81,32	8,22	65,08	45,67	19,41	7,00	5,00	2,11	2,11	2,11	8,69	50,53	41,84	64,90	53,37	0,53	Гкал.	Гкал.	
05.05.16	24,00	-	91,20	82,87	8,33	64,13	45,32	18,81	7,00	5,00	2,09	2,09	2,09	8,69	51,42	42,73	63,96	52,86	0,53	Гкал.	Гкал.	
06.05.16	24,00	-	93,26	85,28	7,98	64,79	52,67	12,12	7,00	5,00	1,55	1,55	1,55	8,46	56,74	48,28	64,67	54,41	0,52	Гкал.	Гкал.	
Среднее	24,00	-	95,90	86,66	9,24	64,07	45,72	18,35	7,00	5,00	2,18	2,18	2,18	9,67	54,70	45,03	63,90	52,89	0,59	Гкал.	Гкал.	
Итого	312,00	-	1246,71	1126,58	120,13						28,36			125,70	711,14	585,44	767,67	0,00	0,00	7,67	28,36	

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время:		Учет отопления (ТВ-1)			Учет ГВС (ТВ-2)			Треб. ч
	M1(T)	M2(T)	M3(T)	M4(T)	V3(M3)	V4(M3)	Q.СЦО (Гкал)		
	14655,53	9403,62	8512,64	7195,02	8738,62	7330,30	614,93		
	16236,46	9403,62	9423,37	7993,11	9667,03	8096,69	717,29		

Период расчета по среднему:
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя, рассчитанный по среднему
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого по приборам учета:
 с учетом корректировок
 с учетом корректировок

6,87 °C =
 -0,83 Гкал;
 27,53 Гкал;
 125,70 куб.м.

