

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за апрель 2017
 Договор: 9978.038.1
 Строит. Адрес: Бабюшкина 115-5
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Абонент: ЖКСЗ Неваского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабюшкина 115-5 / СЦО-ГВС
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраТит Монтаж"
 Источник: Общественный Эд.

Установленные приборы:
 Выключатель: ВК7-7 № 208211
 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(M5): расходомер:
 Расчетный алгоритм: зима: лето:

Приборы УТЗ поверены до _____
 Термометр.: КТСПН
 Преобр.давления: КТСПН
 Термометр.: КТСПН
 Преобр.давления: КТСПН
 Термометр.: КТСПН
 Преобр.давления: КТСПН
 Термометр.: КТСПН
 Преобр.давления: КТСПН

Узел учета: СЦО-ГВС
 Код УУТЗ:
 Рассмотривать совместно с УУТЗ:
 график: 150/70
 Тхв, гр.С= 0,28

Qот=0,198
 Qтепл.от.=
 Qтепл.от.ср.=
 Qтепл.от.ср.=
 Qот=0,198
 Qтепл.от.=
 Qтепл.от.ср.=
 Qтепл.от.ср.=

Qтепл.от.=
 Qтепл.от.ср.=
 Qот=0,198
 Qтепл.от.=
 Qтепл.от.ср.=
 Qот=0,198
 Qтепл.от.=
 Qтепл.от.ср.=

Дата	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общие теплотр-е	
	Тп	НС	M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	T3,	C	С	P1	P2	Qотопл	M3,	M4,	dM,	V3	V4	dVгвс	Идпл	T3,	T4,	Qтепл.общ.	Qтепл.гвс
23.03.17	24.00	-	73,47	62,69	10,78	74,14	43,39	30,75	7,00	5,00	1,77	17,80	7,80	7,80	10,00	18,25	7,80	10,45	-	74,09	45,97	0,96	2,73	
24.03.17	24.00	-	70,26	59,89	10,37	74,13	42,32	31,81	7,00	5,00	1,73	17,18	7,43	7,43	9,75	17,59	7,43	10,16	-	74,04	44,80	0,94	2,68	
25.03.17	24.00	-	74,81	63,27	11,54	73,20	42,68	30,52	7,00	5,00	1,77	18,73	7,87	7,87	10,86	19,17	7,87	11,30	-	72,91	45,13	1,01	2,78	
26.03.17	24.00	-	77,74	66,35	11,39	74,88	44,17	30,71	7,00	5,00	1,85	19,06	8,26	8,26	10,80	19,55	8,26	11,29	-	74,75	46,20	1,05	2,89	
27.03.17	24.00	-	72,45	62,24	10,21	74,65	43,38	31,27	7,00	5,00	1,73	17,93	7,72	7,72	10,21	18,39	7,72	10,67	-	74,50	45,83	0,98	2,71	
28.03.17	24.00	-	71,58	59,87	11,71	72,79	42,08	30,71	7,00	5,00	1,65	18,98	7,42	7,42	11,56	19,45	7,42	12,03	-	72,64	45,04	1,05	2,69	
29.03.17	24.00	-	70,91	60,23	10,68	73,30	41,71	31,59	7,00	5,00	1,70	18,01	7,47	7,47	10,54	18,46	7,47	10,99	-	73,34	44,69	0,99	2,69	
30.03.17	24.00	-	72,42	61,31	11,11	76,27	43,07	33,20	7,00	5,00	1,82	18,56	7,61	7,61	10,95	19,04	7,61	11,43	-	76,18	46,53	1,06	2,88	
31.03.17	24.00	-	72,07	61,93	10,14	76,64	43,59	33,05	7,00	5,00	1,84	17,54	7,69	7,69	9,85	18,00	7,69	10,31	-	76,49	46,22	0,99	2,83	
01.04.17	24.00	-	74,17	61,10	13,07	75,74	43,34	32,40	7,00	5,00	1,80	20,17	7,59	7,59	12,58	20,69	7,59	13,10	-	75,50	46,60	1,17	2,97	
02.04.17	24.00	-	74,83	62,46	12,37	73,64	43,24	30,40	7,00	5,00	1,73	19,57	7,75	7,75	11,82	20,04	7,75	12,29	-	73,52	45,56	1,09	2,81	
03.04.17	24.00	-	71,42	61,50	9,92	73,69	42,86	30,83	7,00	5,00	1,72	16,97	7,64	7,64	9,33	17,38	7,64	9,74	-	73,54	45,05	0,91	2,63	
04.04.17	24.00	-	74,30	63,04	11,26	73,93	43,54	30,39	7,00	5,00	1,75	18,40	7,83	7,83	10,57	18,87	7,83	11,04	-	73,83	46,17	1,00	2,75	
05.04.17	24.00	-	76,09	63,54	12,55	73,28	44,14	29,14	7,00	5,00	1,70	19,69	7,91	7,91	11,78	20,17	7,91	12,26	-	73,02	46,46	1,07	2,77	
06.04.17	24.00	-	72,67	61,62	11,05	70,77	42,38	28,39	7,00	5,00	1,60	18,05	7,66	7,66	10,39	18,48	7,66	10,82	-	70,59	44,22	0,94	2,53	
07.04.17	24.00	-	75,61	64,25	11,36	71,61	43,15	28,46	7,00	5,00	1,65	20,46	9,77	9,77	10,69	20,92	9,86	11,06	-	71,46	48,44	0,99	2,64	
08.04.17	24.00	-	82,05	68,15	13,90	71,22	43,75	27,47	7,00	5,00	1,66	26,44	13,32	13,32	13,12	27,06	13,56	13,50	-	71,15	51,17	1,20	2,86	
09.04.17	24.00	-	80,08	68,80	11,28	71,22	43,92	27,30	7,00	5,00	1,65	24,11	13,39	10,72	24,65	24,65	13,63	11,02	-	71,14	51,03	1,03	2,68	
10.04.17	24.00	-	78,36	68,67	9,69	71,17	44,75	26,42	7,00	5,00	1,57	22,75	13,38	9,37	23,28	23,28	13,62	9,66	-	71,05	51,17	0,93	2,50	
11.04.17	24.00	-	79,18	68,43	10,75	71,22	44,82	26,40	7,00	5,00	1,57	23,76	13,35	12,93	23,76	23,76	13,62	9,66	-	71,12	51,81	1,00	2,57	
12.04.17	24.00	-	76,39	66,71	9,68	71,10	43,31	27,79	7,00	5,00	1,60	22,46	12,95	9,51	22,96	22,96	13,19	9,77	-	70,98	50,30	0,94	2,54	
13.04.17	24.00	-	74,90	63,77	11,13	70,84	42,37	28,47	7,00	5,00	1,57	23,27	12,34	10,93	23,81	23,81	12,58	11,23	-	70,74	49,54	1,03	2,61	
14.04.17	24.00	-	73,11	62,66	10,45	72,77	42,22	30,55	7,00	5,00	1,65	22,32	12,11	10,21	22,86	22,86	12,35	10,51	-	72,87	49,68	1,03	2,68	
15.04.17	24.00	-	76,52	63,34	13,18	76,21	43,82	32,39	7,00	5,00	1,79	24,98	12,25	12,73	25,62	25,62	12,49	13,13	-	76,08	51,98	1,26	3,06	
16.04.17	24.00	-	75,20	63,72	11,48	76,59	43,89	32,70	7,00	5,00	1,83	23,16	12,34	10,82	23,78	23,78	12,58	11,20	-	76,50	51,83	1,14	2,97	
17.04.17	24.00	-	74,94	64,40	10,54	76,00	44,00	32,00	7,00	5,00	1,82	22,24	12,48	9,76	22,83	22,83	12,72	10,11	-	75,88	51,40	1,05	2,86	
18.04.17	24.00	-	75,90	65,00	10,90	76,28	44,42	31,86	7,00	5,00	1,84	22,69	12,62	10,07	23,27	23,27	12,86	10,41	-	76,20	52,46	1,09	2,90	
19.04.17	24.00	-	77,22	66,10	11,12	76,47	44,86	31,61	7,00	5,00	1,85	23,14	12,82	10,32	23,74	23,74	13,06	10,68	-	76,38	52,95	1,09	2,94	
20.04.17	24.00	-	79,46	67,64	11,82	76,48	45,58	30,90	7,00	5,00	1,86	24,11	13,13	10,98	24,75	24,75	13,37	11,38	-	76,37	53,62	1,14	3,00	
21.04.17	24.00	-	77,72	64,93	10,79	75,76	44,81	30,95	7,00	5,00	1,84	19,26	9,34	9,92	19,78	19,78	9,47	10,31	-	75,63	50,30	0,99	2,83	
22.04.17	24.00	-	75,22	66,10	11,12	76,47	44,86	31,61	7,00	5,00	1,85	23,14	12,82	10,32	23,74	23,74	13,06	10,68	-	76,38	52,95	1,09	2,94	
Среднее	24.00	-	75,34	64,13	11,21	74,08	43,66	30,42	7,00	5,00	1,74	20,86	10,20	10,66	21,38	21,38	10,32	11,06	-	73,97	48,76	1,04	2,78	
Итого	744,00	-	2486,23	2116,28	369,95	-	-	-	-	-	57,44	688,30	336,51	351,79	705,43	705,43	340,46	364,97	0,00	-	-	34,29	0,00	91,73

DT=0,5,21
 1558
 818

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(T)	M2(T)	M3(T)	M4(T)	V3(м3)	V4(м3)	Q.СЦО (Гкал)	Q.ГВС (Гкал)	Траб, ч
	23.03.17 09:00	65226,65	8594,99	34531,49	28446,22	35728,54	29013,88	1493,30	-	-
	22.04.17 11:00	67986,07	66317,47	35153,38	28746,98	36013,83	29317,90	1572,54	-	-

Период расчета по среднему:
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения I2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого по приборам учета:
 Итого по приборам учета:
 с учетом корректировок
 с учетом корректировок

ГУП "ТЭК СПб"
 печать энергосбыта
 Функция приборного учета
 Упр. УО
 СЧЕТ ПРИНЯТ
 2.5.АПР.2017

ООО «ИнфраТит Монтаж»
 печать предприятия
 ДИАЛОГ С ЧИТЕЛЯМИ