

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за май 2016  
 Договор: 9971.038.1  
 Строит.Адрес: Бабускина 72  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Схема подключения: Двухтрубная

Адрес: ЖКСЗ Невского Района  
 г. Санкт-Петербург, Бабускина 72 / СЦО+ГВС  
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраХит Монтаж"  
 Источник: Обуховский з-д

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

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВК7-7 № 207206  
 Подающ.-тр.(M1): PRЭМ 40  
 Обратн.-тр.(M2): PRЭМ 40  
 ТР-д. ГВС(M3): PRЭМ 32  
 тр.цирк.ГВС(M4): PRЭМ 32  
 тр.подпитки(V5): PRЭМ 32  
 расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(M1-M2)\*(M2-M3)  
 лето: Q=M1\*(M1-M2)\*(M2-M3)  
 Договорные нагрузки, кВт/час: Qот=0,327  
 Договорные нагрузки (ср.час): Qот=0,327  
 Договорные расходы (ср.сут.): Qот=0,327  
 фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 24.04.2016 по 06.05.2016: Qот=0,327

Часовые и суточные архивы в файлах:  
 Режим (смена): 3001  
 Gmin= 0,1  
 Gmax= 45  
 Gmin= 0,1  
 Gmax= 45  
 Gmin= 0,12  
 Gmax= 30  
 Gmin=  
 Gmax=  
 Gmin=  
 Gmax=  
 Qот=0,327  
 Qот=0,327  
 Qот=0,327

Приборы УУТЗ поверены до \_\_\_\_\_  
 Термopреобр.: КТСП-Н  
 Термopреобр.: КТСП-Н  
 Термopреобр.: КТСП-Н  
 Термopреобр.: КТСП-Н  
 Термopреобр.: КТСП-Н

Преобр.давления: \_\_\_\_\_  
 Преобр.давления: \_\_\_\_\_  
 Преобр.давления: \_\_\_\_\_  
 Преобр.давления: \_\_\_\_\_  
 Преобр.давления: \_\_\_\_\_

Тхв, гр.С= 6,87

Дата	Ти час	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)												Контрольные данные		Общие теплотоптр-е
		M1, Т	M2, Т	M1, С	M2, С	T1, С	T2, С	дТ, С	P1, ПК/МК2	P2, ПК/МК2	Qотопл, Гкал	M3, Т	M4, Т	дM, Т	V3, м.куб	V4, м.куб	дVгвс, м.куб	Vподп, м.куб	T3, С	T4, С	Qгвс общ., Гкал	Qгвс исп., Гкал						
24.04.16	24,00	158,69	134,12	24,57	67,33	46,08	21,25	7,00	5,00	2,85	24,57	-	-	26,51	-	26,51	-	67,33	-	1,65	-	1,65	-	4,51	-			
25.04.16	24,00	158,52	137,83	20,69	66,53	46,42	20,11	7,00	5,00	2,77	20,69	-	-	22,56	-	22,56	-	66,52	-	1,38	-	1,38	-	4,15	-			
26.04.16	24,00	159,72	139,72	20,00	67,57	47,43	20,14	7,00	5,00	2,82	20,00	-	-	21,82	-	21,82	-	67,56	-	1,35	-	1,35	-	4,17	-			
27.04.16	24,00	160,10	138,78	21,32	66,39	46,93	19,46	7,00	5,00	2,70	21,32	-	-	23,12	-	23,12	-	66,39	-	1,42	-	1,42	-	4,22	-			
28.04.16	24,00	159,95	137,60	22,35	66,96	47,17	19,79	7,00	5,00	2,72	22,35	-	-	24,16	-	24,16	-	66,96	-	1,50	-	1,50	-	4,22	-			
29.04.16	24,00	159,75	138,74	20,01	67,16	47,19	19,97	7,00	5,00	2,79	20,01	-	-	21,86	-	21,86	-	67,16	-	1,34	-	1,34	-	4,14	-			
30.04.16	24,00	160,09	138,53	21,56	67,50	47,17	20,33	7,00	5,00	2,82	21,56	-	-	23,47	-	23,47	-	67,50	-	1,46	-	1,46	-	4,28	-			
01.05.16	24,00	154,24	135,45	18,79	67,42	47,13	20,29	7,00	5,00	2,75	18,79	-	-	20,57	-	20,57	-	67,41	-	1,27	-	1,27	-	4,02	-			
02.05.16	24,00	140,87	122,76	18,11	67,31	46,30	21,01	7,00	5,00	2,58	18,11	-	-	19,75	-	19,75	-	67,28	-	1,22	-	1,22	-	3,80	-			
03.05.16	24,00	141,59	122,80	18,79	67,49	46,93	20,56	7,00	5,00	2,53	18,79	-	-	20,39	-	20,39	-	67,46	-	1,27	-	1,27	-	3,80	-			
04.05.16	24,00	143,59	124,42	19,17	67,87	47,31	20,56	7,00	5,00	2,56	19,17	-	-	20,87	-	20,87	-	67,84	-	1,30	-	1,30	-	3,87	-			
05.05.16	24,00	144,46	125,24	19,22	66,90	46,97	19,93	7,00	5,00	2,50	19,22	-	-	20,87	-	20,87	-	66,88	-	1,29	-	1,29	-	3,79	-			
06.05.16	24,00	134,60	116,90	17,70	67,77	55,78	11,99	7,00	5,00	1,41	17,70	-	-	18,79	-	18,79	-	67,74	-	1,20	-	1,20	-	2,61	-			
Среднее	24,00	152,01	131,84	20,18	67,25	47,60	19,65	7,00	5,00	2,60	20,18	-	-	21,90	-	21,90	-	67,23	-	1,36	-	1,36	-	3,96	-			
Итого	312,00	1976,17	1713,89	262,28	67,42	47,13	20,29	7,00	5,00	2,75	262,28	-	-	33,82	-	33,82	-	284,74	-	17,63	-	17,63	-	51,45	-			

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)			
	M1(Т)	M2(Т)	M3(Т)	M4(Т)	V3(М3)	V4(М3)	Q СЦО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)
Дата, время	24.04.16 03:00	4862,35	2894,35	29711,97	-	-	1371,77	-
	11.05.16 03:00	58668,08	50777,04	30669,08	-	-	1439,75	-

Период расчета по среднему:  
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: \_\_\_\_\_ Гкал;  
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему: \_\_\_\_\_ куб.м;  
 Период превышения t2: \_\_\_\_\_  
 Корректировка на температуру холодной воды с учетом корректировок: \_\_\_\_\_ Гкал;  
 Итого по приборам учета: \_\_\_\_\_ Гкал;  
 Итого по приборам учета с учетом корректировок: **284,74** куб.м.

000 «ИнфраХит Монтаж»  
 печать, подписание  
**ДЛЯ ОТЧЕТА**

Генеральный директор  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Генеральный директор  
 печать, энергосбыта  
 Отдел эксплуатации КУУТЗ

Г. 01 ИЮН 2016