

Абонент: ЖКСЗ Невского района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Садовая 114 / СЛО-ГВС  
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраХит Монтаж"  
 Источник: Обуховский 3-д

Узел учета: СЛО+ГВС  
 Код УУТ: \_\_\_\_\_  
 Рассмотреть совместно с УУТ: \_\_\_\_\_  
 график: 150/70

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТ за май 2016  
 Договор: 9059.038.1  
 Строит. адрес: Садова 114  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Схема подключения: Двухтрубная

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВКС-7 № 246410  
 Подающ. тр. (M1): расходомер: ПРЭМ 32  
 Обратн. тр. (M2): расходомер: ПРЭМ 32  
 Тр. д. ГВС (M3): тр. д. ГВС (M3): расходомер: ПРЭМ 20  
 Тр. цирку. ГВС (M4): расходомер: \_\_\_\_\_  
 Тр. подпитки (U5): расходомер: \_\_\_\_\_  
 Расчетный алгоритм: зим: Q=M1\*(M1+M2+M3+M4+U5) лето: Q=M1\*(M1+M2+M3+M4+U5)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот=0,184 Qлет=0,0902  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qтх.гвс.сп=0,041  
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут: Qтх.гвс.сп=55,44 Светл.лог.=0  
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 24.04.2016 по 06.05.2016 Светл.лог.=0

Приборы УУТ поверены до \_\_\_\_\_  
 Термопреобр.: КТП-Н  
 Термопреобр.: КТП-Н  
 Термопреобр.: КТП-Н  
 Термопреобр.: КТП-Н  
 Термопреобр.: \_\_\_\_\_  
 Термопреобр.: \_\_\_\_\_  
 Тхв, гр.С= 6,87

Дата	НС		Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)				Контрольные данные		Общие теплотыгре								
	Т	С	M1	M2	M3	M4	dM	T1	T2	T3	T4	dt	P1	P2	Qотпл	M3	M4	dM	V3	V4		dVгвс	Vподп	T3	T4	Qтх.общ.	Qтх.гвс	Qтх.гвс	Qтх.гвс
24.04.16	24,00	-	88,08	72,48	15,60	66,00	42,25	23,75	7,00	5,00	1,73	15,52	-	15,52	15,83	-	15,83	-	15,83	-	15,83	-	66,04	-	1,03	-	-	-	2,75
25.04.16	24,00	-	87,56	72,79	14,77	65,22	42,25	22,97	7,00	5,00	1,69	14,67	-	14,67	14,92	-	14,92	-	14,92	-	14,92	-	64,85	-	0,95	-	-	-	2,64
26.04.16	24,00	-	87,98	73,33	14,65	66,27	43,22	23,05	7,00	5,00	1,70	14,52	-	14,52	14,81	-	14,81	-	14,81	-	14,81	-	64,05	-	0,96	-	-	-	2,66
27.04.16	24,00	-	89,33	74,04	15,29	65,10	42,96	22,14	7,00	5,00	1,66	15,09	-	15,09	15,37	-	15,37	-	15,37	-	15,37	-	65,08	-	0,98	-	-	-	2,64
28.04.16	24,00	-	89,97	74,36	15,61	65,53	43,39	22,14	7,00	5,00	1,66	15,43	-	15,43	15,70	-	15,70	-	15,70	-	15,70	-	65,46	-	1,01	-	-	-	2,67
29.04.16	24,00	-	88,06	74,92	13,14	65,73	43,25	22,48	7,00	5,00	1,70	13,06	-	13,06	13,32	-	13,32	-	13,32	-	13,32	-	65,61	-	0,86	-	-	-	2,55
30.04.16	24,00	-	92,14	74,69	17,45	66,05	43,23	22,82	7,00	5,00	1,71	17,34	-	17,34	17,68	-	17,68	-	17,68	-	17,68	-	66,12	-	1,15	-	-	-	2,86
01.05.16	24,00	-	85,10	72,43	12,67	65,99	43,12	22,87	7,00	5,00	1,67	12,63	-	12,63	12,89	-	12,89	-	12,89	-	12,89	-	65,80	-	0,83	-	-	-	2,50
02.05.16	24,00	-	78,93	65,89	13,04	65,84	42,09	23,75	7,00	5,00	1,56	13,00	-	13,00	13,26	-	13,26	-	13,26	-	13,26	-	65,79	-	0,86	-	-	-	2,42
03.05.16	24,00	-	80,39	65,95	14,44	66,17	42,90	23,27	7,00	5,00	1,54	14,34	-	14,34	14,60	-	14,60	-	14,60	-	14,60	-	66,02	-	0,95	-	-	-	2,49
04.05.16	24,00	-	81,65	67,02	14,63	66,61	43,39	23,22	7,00	5,00	1,57	14,52	-	14,52	14,81	-	14,81	-	14,81	-	14,81	-	66,39	-	0,97	-	-	-	2,53
05.05.16	24,00	-	80,62	68,56	12,06	65,60	43,22	22,38	7,00	5,00	1,53	12,06	-	12,06	12,30	-	12,30	-	12,30	-	12,30	-	65,60	-	0,79	-	-	-	2,32
06.05.16	24,00	-	76,44	63,87	12,57	66,14	53,90	12,24	7,00	5,00	0,77	12,74	-	12,74	13,00	-	13,00	-	13,00	-	13,00	-	66,37	-	0,85	-	-	-	1,62
Среднее	24,00	-	85,10	70,79	14,30	65,87	43,78	22,08	7,00	5,00	1,58	14,22	-	14,22	14,50	-	14,50	-	14,50	-	14,50	-	65,78	-	0,94	-	-	-	2,51
Итого	312,00	-	1106,25	920,33	185,92	-	-	-	-	-	-	20,48	-	20,48	184,92	-	184,92	-	184,92	-	184,92	-	0,00	-	12,17	-	0,00	-	32,65

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время		M1(T)	M2(T)	M3(T)	M4(T)	V3(M3)	V4(M3)	Q СЛО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Тр.аб, ч
		24.04.16 04:00	411:49:36	35002,12	8395,38	-	-	8590,90	-	134,66	-
	11.05.16 04:00	425:59:34	36333,04	8997,51	-	-	8793,72	-	137,03	-	-

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

ООО «ИнфраХит Монтаж»  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**  
 ГУП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Управление приборного учета  
 Отдел эксплуатации КУУТЭ  
**ОУЧЕТ ПРИНЯТ**  
 01 МАЯ 2016 г.