

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за май 2016

Телефон:

Узел учета: СЛО-ГВС

Код УТЭ:

Расчетная стоимость с УТЭ: график 150/70

Тех. гр.С= 7,5

Адрес: г. Санкт-Петербург, линия № 19 / СЛО-ГВС
 Адрес: г. Санкт-Петербург, линия № 19 / СЛО-ГВС
 Адрес: г. Санкт-Петербург, линия № 19 / СЛО-ГВС
 Адрес: г. Санкт-Петербург, линия № 19 / СЛО-ГВС

Договор: 8563.038.1
 Строит. адрес: Линия № 19
 Телефон: (812) 313-47-06
 Смена подключения: Двухтрубная

Преобр. давления: КТОЛ-Н
 Преобр. давления: КТОЛ-Н
 Преобр. давления: КТОЛ-Н
 Преобр. давления: КТОЛ-Н

Установленные приборы: Часовые и счетчик, архивы в файлах: БКСТ-7-20/963-(С)0516.01
 Вычислитель: БКСТ-7 № 20/963
 Преобраз. тр.(М1): расходемер: ПРЭМ 32 Gmin= 0,067 Gmax= 30
 Преобраз. тр.(М2): расходемер: ПРЭМ 32 Gmin= 0,067 Gmax= 30
 Преобраз. тр.(М3): ПРЭМ 20 Gmin= 0,027 Gmax= 12
 Преобраз. тр.(М4): расходемер: Gmin= Gmax=
 Преобраз. тр.(М5): расходемер: Gmin= Gmax=

Преобр. давления: КТОЛ-Н
 Преобр. давления: КТОЛ-Н
 Преобр. давления: КТОЛ-Н
 Преобр. давления: КТОЛ-Н
 Преобр. давления: КТОЛ-Н
 Преобр. давления: КТОЛ-Н
 Преобр. давления: КТОЛ-Н
 Преобр. давления: КТОЛ-Н

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qдт=0,186 Qдвс=0,1034 Qдвс.общ.=0,187
 Договорные нагрузки (гр.чед.), Гкал/час: Qдт.гр.чед.=0,067 Qдвс.гр.чед.=0,067 Qдвс.общ.гр.чед.=0,134
 Договорные расходы (гр.чед.), Г/сут: Qдт=56,16 Qдвс=18,72 Qдвс.общ.=74,88

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные		Q общ.		
			M1	M2	dM1	C	T1	T2	dT	P1	P2	Qотоп	M3	M4	dM3	M5/6	M7/8	двс	водпл	T3	T4	Qдвс.общ.		Qдвс.кп.	Qдвс.гвс
24.04.16	24.00	-	80,11	70,78	9,33	64,05	41,41	22,64	7,00	5,00	1,58	9,80	-	-	10,01	-	10,01	-	63,83	С	0,63	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	2,20
25.04.16	24.00	-	80,15	70,69	9,46	63,85	41,62	22,23	7,00	5,00	1,54	9,98	-	-	10,18	-	10,18	-	63,43	С	0,63	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	2,17
26.04.16	24.00	-	81,74	70,62	11,12	64,60	42,38	22,22	7,00	5,00	1,56	11,56	-	-	11,80	-	11,80	-	63,92	С	0,74	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	2,29
27.04.16	24.00	-	79,03	70,67	8,36	63,75	42,24	21,51	7,00	5,00	1,49	8,86	-	-	9,03	-	9,03	-	63,42	С	0,56	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	2,06
28.04.16	24.00	-	79,96	70,72	9,24	63,62	42,30	21,32	7,00	5,00	1,48	9,71	-	-	9,87	-	9,87	-	63,35	С	0,61	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	2,09
29.04.16	24.00	-	79,47	70,80	8,67	63,67	42,41	21,26	7,00	5,00	1,48	9,16	-	-	9,35	-	9,35	-	63,15	С	0,58	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	2,06
30.04.16	24.00	-	78,04	70,93	7,11	63,13	42,03	21,10	7,00	5,00	1,47	7,67	-	-	7,81	-	7,81	-	62,80	С	0,48	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	1,95
01.05.16	24.00	-	75,28	67,43	7,85	63,54	41,88	21,66	7,00	5,00	1,43	8,38	-	-	8,53	-	8,53	-	63,15	С	0,53	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	1,91
02.05.16	24.00	-	70,46	62,39	8,07	64,01	41,68	22,33	7,00	5,00	1,37	8,60	-	-	8,75	-	8,75	-	63,40	С	0,54	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	1,96
03.05.16	24.00	-	72,06	62,27	9,79	63,70	42,04	21,66	7,00	5,00	1,33	7,89	-	-	10,48	-	10,48	-	63,20	С	0,65	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	1,76
04.05.16	24.00	-	70,59	63,39	7,20	62,64	42,02	20,62	7,00	5,00	1,27	7,75	-	-	7,89	-	7,89	-	62,74	С	0,49	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	1,74
05.05.16	24.00	-	69,33	62,97	6,36	63,94	42,77	21,17	7,00	5,00	1,30	6,94	-	-	7,07	-	7,07	-	63,40	С	0,44	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	1,02
06.05.16	24.00	-	36,60	29,32	7,28	60,72	41,10	19,62	7,00	5,00	0,57	7,46	-	-	7,59	-	7,59	-	60,95	С	0,45	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	1,02
Среднее	24,00	-	73,29	64,84	8,45	63,48	41,99	21,49	7,00	5,00	1,37	8,94	-	-	9,10	-	9,10	-	63,13	С	0,56	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	2,518
Итого	312,00	-	952,82	842,98	109,84	842,98	41,99	21,49	7,00	5,00	1,37	8,94	-	-	9,10	-	9,10	-	63,13	С	0,56	Qдвс.кп.	Гкал	Гкал	25,18

Показания счетчиков на момент снятия данных: 11.05.16 03:00
 Дата, время: 24.04.16 04:00
 М1(Г) 12311,4 М2(Г) 14724,61 М3(Г) 2631,41 М4(Г) 2888,73
 М1(Г) 18295,09 М2(Г) 15823,44 М3(Г) 2784,32 М4(Г) 2844,43
 Q СЛО (Гкал) 603,03 Q ГВС (Гкал) 630,05
 Q общ. 1233,08

Период расчета по среднему: Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: 7,5 °С = -0,87 Гкал.
 Период расчета по договору: Объем теплотеносителя, рассчитанный по среднему: 24,31 Гкал.
 Период превращения Ц: Корректировка на температуру холодной воды: 118,36 куб.м.
 Корректировка на температуру горячей воды: С учетом корректировок
 Итого по приборам учета: С учетом корректировок

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 Генеральный директор
 Д.П. ОТЕЦЕВ

ГУП «ТЭК СПб»
 Финансирование приборного учета
 ОТСЧЕТ ПРИНЯТ
 01.05.2016