

Абонент: ЖКС2 Неваполю Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Садова 84 / СЛО
 Обслуживающая организация: ООО "Инфрадайт Монтаж"
 Жилой дом, 24 Невапольского котельная

Отчет о теплоснабжении по приборам УТТЗ за март 2017
 Договор: 9081-0304
 Строит. адрес: Садова 84
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подкомпании: Девушкинская

Установленные приборы:
 Вычислитель: ТОВ-026M №1318919
 Подаш: тр.(M1):
 Оборот: тр.(M2):
 тр.д.: ГВС(M3):
 тр.цирк.: ГВС(M4):
 тр.подпитки(M5):
 Число в м. и строчн. архивы в файлах: Режим (Смена):
 Ресурсы УТТЗ поверены до _____
 Термометробр.:
 Термометробр.:
 Термометробр.:
 Термометробр.:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:

Договорные нагрузки, Гкал/Час: QГвс =
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: QГвс.ср =
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: QГвс.сут =
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 22.02.2017 по 22.03.2017: QГвс.факт =
 QГвс.лфт = 0
 QГвс.пот = 0
 QГвс = 0

Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Контрольные данные		Общие
Дата	Ти	НС	М1,	М2,	М3,	М4,	М5,	М6,	М7,	Q Гвс	Q Гвс	Q Гвс	Q Гвс	Q Гвс	Q Гвс	Q общ.
Час			Т	С	Т	С	Т	С	Т	С	Т	С	Т	С	Т	Гкал
22.02.17	24.00	-	117,89	114,52	3,36	86,24	53,81	32,43	5,88	3,90	-	-	-	-	-	4,01
23.02.17	24.00	-	117,41	114,07	3,34	85,95	53,31	32,64	5,89	3,92	-	-	-	-	-	4,02
24.02.17	24.00	-	117,80	114,45	3,36	85,72	53,04	32,68	5,90	3,92	-	-	-	-	-	4,03
25.02.17	24.00	-	117,70	114,35	3,35	85,97	53,39	32,58	5,89	3,91	-	-	-	-	-	4,02
26.02.17	24.00	-	117,04	113,70	3,34	86,31	52,76	33,55	5,87	3,92	-	-	-	-	-	4,11
27.02.17	24.00	-	117,63	114,32	3,31	86,86	53,10	33,76	5,89	3,91	-	-	-	-	-	4,15
28.02.17	24.00	-	117,70	114,35	3,35	85,97	53,39	32,58	5,89	3,91	-	-	-	-	-	4,02
01.03.17	24.00	-	118,20	114,89	3,32	85,05	52,74	32,31	5,90	3,90	-	-	-	-	-	4,00
02.03.17	24.00	-	119,10	115,84	3,26	81,21	52,05	29,66	5,93	3,91	-	-	-	-	-	3,71
03.03.17	24.00	-	118,99	115,75	3,24	77,86	50,33	27,53	5,92	3,91	-	-	-	-	-	3,44
04.03.17	24.00	-	118,99	115,78	3,21	77,72	50,13	27,59	5,92	3,91	-	-	-	-	-	3,45
05.03.17	24.00	-	119,03	115,79	3,24	79,10	50,84	28,26	5,93	3,91	-	-	-	-	-	3,53
06.03.17	24.00	-	117,94	114,76	3,19	77,58	49,49	28,09	5,88	3,90	-	-	-	-	-	3,47
07.03.17	24.00	-	118,09	114,89	3,20	77,70	49,31	28,39	5,88	3,89	-	-	-	-	-	3,51
08.03.17	24.00	-	118,23	115,05	3,18	77,32	48,59	28,73	5,90	3,91	-	-	-	-	-	3,55
09.03.17	24.00	-	119,12	115,94	3,18	77,64	49,09	28,55	5,94	3,91	-	-	-	-	-	3,56
10.03.17	24.00	-	118,48	115,29	3,19	77,55	49,00	28,56	5,91	3,90	-	-	-	-	-	3,54
11.03.17	24.00	-	118,68	115,54	3,14	75,65	48,66	26,99	5,93	3,92	-	-	-	-	-	3,56
12.03.17	24.00	-	118,47	115,37	3,10	74,43	48,05	26,38	5,92	3,92	-	-	-	-	-	3,28
13.03.17	24.00	-	118,33	115,25	3,08	74,60	48,22	26,38	5,90	3,91	-	-	-	-	-	3,27
14.03.17	24.00	-	118,40	115,35	3,05	74,35	48,10	26,25	5,91	3,91	-	-	-	-	-	3,26
15.03.17	24.00	-	118,95	115,88	3,07	74,41	48,19	26,22	5,92	3,91	-	-	-	-	-	3,27
16.03.17	24.00	-	120,08	116,99	3,09	74,55	48,42	26,13	5,98	3,91	-	-	-	-	-	3,29
17.03.17	24.00	-	120,40	117,30	3,10	75,44	49,16	26,28	5,93	3,91	-	-	-	-	-	3,32
18.03.17	24.00	-	120,30	117,19	3,11	74,60	48,55	26,05	5,99	3,91	-	-	-	-	-	3,29
19.03.17	24.00	-	120,40	117,29	3,11	74,79	48,74	26,05	5,99	3,91	-	-	-	-	-	3,29
20.03.17	24.00	-	120,43	117,32	3,10	74,28	48,73	25,55	5,99	3,91	-	-	-	-	-	3,23
21.03.17	24.00	-	120,38	117,27	3,11	74,56	48,67	25,88	5,99	3,91	-	-	-	-	-	3,27
22.03.17	24.00	-	119,74	116,66	3,08	72,64	47,91	24,73	5,97	3,91	-	-	-	-	-	3,11
Среднее	24.00	-	118,76	115,56	3,20	78,85	50,20	28,65	5,93	3,91	-	-	-	-	-	3,56
Итого	696,00	-	3443,91	3351,16	92,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	103,37

Показания счетчиков на момент снятия данных: 27.01.16 16:59

Дата, время: 27.01.16 16:59

М1(Т) М2(Т) М3(Т) М4(Т) М5(М3) М6(М3) Q СЛО (Гкал) Q ТВС (Гкал) Трэф., ч

Период расчета по среднему: Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: Объем теплотехнологии, рассчитанный по среднему

Период расчета по договору: Период превышения Q2: Корректировка на температуру холодной воды Итого по приборам учета: Итого по приборам учета:

С учетом корректировок

0 °C = 0,00 Гкал; 103,37 Гкал; КВт.м; КВт.м.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):
 Имя: _____
 Подпись: _____
 Должность: _____

«Инфрадайт Монтаж»
 для учета
 печать потребителя

«ЛС» 80 92
 25 03 «17»
 Печать Энергосбыта
 Управление приборного учета
 Отдел эксплуатации КУУ

Заявление шанку отмена.

ВСЕВИЧ В.А. [Подпись]