

Абонент: ЖЭС2 Нежского района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Садовая 104 / СДЮ-ПВС  
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраКли-Монтаж"  
 Исполник: Обуховский Э.И.

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за март 2017  
 Договор: 9057.038.1  
 Строит. адрес: Садовая 104  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Счетчик подполнения: Двухтарифная

Узел учета: СДЮ-ПВС  
 Код УЛТЗ:  
 Расчетная мощность совместно с УЛТЗ:  
 График: 150/70

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВКТ-7 №2 208342  
 Часовой и суммарный архивы в файлах:  
 ВКПТ-208342-С(0-31) ЛК  
 Режим (Смена): 3001

Подаятели: тр.(М1): расходемер: ПРЭМ 32  
 Обран: тр.(М2): расходемер: ПРЭМ 32  
 Тр-д: ПРС(М3): расходемер: ПРЭМ 20  
 Тр-цирк: ПРС(М4): расходемер:  
 Тр-подпитки(М5): расходемер:  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(T1-T2)\*K2\*(T2-T3) лето: Q=M1\*(T1-T2)\*K2\*(T2-T3)  
 Q0T=0.184 Qлет= Qзим+Qлет  
 Qлет:Qзим=0.045 Qлет:Qзим=0.088  
 Qлет:Qзим=0.045 Qлет:Qзим=0.088

Договорные нагрузки, Гкал/час:  
 Договорные нагрузки (гр-чел): Гкал/час:  
 Договорные расходы (гр-от): Гкал/час:  
 Расчетные расходы за предыдущий отчетный период с 22.02.2017 по 22.03.2017

Учет отопления (ТВ-1)		Учет ГВС (ТВ-2)		Контрольные данные		Общие	
Дата	Тп	НС	Т	Т3	Т4	Qлет	Qобщ
22.02.17	24.00	-	82.36	69.07	13.29	82.96	3.57
23.02.17	24.00	-	36.59	33.01	3.58	74.89	1.49
24.02.17	24.00	-	78.14	66.62	11.52	84.82	0.96
25.02.17	24.00	-	93.61	82.43	11.18	86.10	3.88
26.02.17	24.00	-	97.29	83.35	13.94	86.28	4.09
27.02.17	24.00	-	94.60	83.54	11.06	86.33	3.81
28.02.17	24.00	-	95.69	84.25	11.44	84.72	3.75
01.03.17	24.00	-	50.60	45.72	4.88	82.11	1.70
02.03.17	24.00	-	87.73	77.97	9.76	78.07	0.72
03.03.17	24.00	-	91.42	79.70	11.72	79.07	1.01
04.03.17	24.00	-	93.08	78.82	14.26	79.38	0.82
05.03.17	24.00	-	94.16	81.74	12.42	79.08	0.86
06.03.17	24.00	-	94.39	81.83	12.56	79.33	0.85
07.03.17	24.00	-	94.16	81.74	12.42	78.13	0.84
08.03.17	24.00	-	95.08	82.98	12.10	78.36	0.84
09.03.17	24.00	-	91.34	79.20	12.14	77.54	0.83
10.03.17	24.00	-	91.75	79.78	11.97	77.34	0.96
11.03.17	24.00	-	92.79	80.85	11.94	77.43	3.44
12.03.17	24.00	-	93.55	80.00	13.55	77.29	3.32
13.03.17	24.00	-	91.97	77.79	12.29	77.29	3.29
14.03.17	24.00	-	92.14	80.25	11.89	73.11	2.25
15.03.17	24.00	-	61.42	53.00	8.42	77.48	0.88
16.03.17	24.00	-	92.47	79.94	12.53	77.41	3.33
17.03.17	24.00	-	91.64	79.19	12.45	77.53	3.32
18.03.17	24.00	-	92.11	79.63	12.48	76.50	3.98
19.03.17	24.00	-	93.49	79.71	13.78	74.88	0.96
20.03.17	24.00	-	93.27	79.47	13.80	73.92	0.81
21.03.17	24.00	-	91.20	79.53	11.67	73.92	0.76
22.03.17	24.00	-	90.69	79.79	10.90	78.49	0.84
Среднее	24.00	-	87.58	76.07	11.52	78.49	24.48
Итого	696.00	-	2539.94	2205.89	334.05	320.52	0.00

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(T)	M2(T)	M3(T)	M4(T)	M5(K3)	M6(K3)	Q СДЮ (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб, ч	Контрольные данные		Q общ
											Гкал	Гкал	
22.02.17 04:00	22.02.17 04:00	47856.69	4130.40	6510.58	6670.39	1564.62	1489.73	1564.62	1489.73	-	0.00	0.00	0.00
23.03.17 08:00	23.03.17 08:00	50244.08	4350.78	6823.27	6991.80	1489.73	-	1489.73	-	-	0.00	0.00	0.00

Период расчета по среднему:  
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплотеносителя, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения Q2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого по приборам учета: 0.28 °С = -0.09 Гкал;  
 с учетом корректировок 94.69 Гкал;  
 с учетом корректировок 320.52 куб.м.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 печать потребителя  
 ООО «ИнфраКли-Монтаж»  
 печать энергосбыта  
 Унитарное предприятие «Энергосбыт»  
 филиал «Энергосбыт»  
 Санкт-Петербург  
 25 МАРТ 2017