

Абонент: ЖКС Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Елизарова 25 / С/Ю
 Осуществляющая организация: ООО "ИнфраХит Монтаж"
 Источник: 1я Невская котельная

Отчет о теплоснабжении по приборам УТТЗ за октябрь, 2016
 Договор: Договор
 Строит/Адрес: Елизарова 25
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Децентрализованная
 ВКП-207338-С-1016-04

Телефон:
 Узел учета: С/Ю
 Код УТТЗ:
 Расчетная мощность совместно с УТТЗ:
 Радиус: 150/70

Тяж. гр.С = 11,15

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКП-7 № 207338
 Подвал, гр.(М1): расходомер: ГСПи =
 Обратн. гр.(М2): расходомер: ГСПи =
 гр.Д. ГВС(М3): расходомер: ГСПи =
 гр.Цирк./ГВС(М4): расходомер: ГСПи =
 гр.политики(М5): расходомер: ГСПи =
 Расчетный алгоритм: энка: Q=M1*(t1-n)вх+M2*(t2-n)вх лто: Qвх = Qвх.пот. = Qвх.с =
 Догоревые нагрузки: Гкал/час: Qвх.гвс.ср = Qвх.гвс.ср = Qвх.пот. = Qвх.с =
 Догоревые расходы (св.гр.т.): ГВт: Gот=0 Gвхт=0 Gвхт.ср=0 Gвхт.пот.=0 Gвхт.с=0
 Догоревые расходы (св.гр.т.): ГВт: Gот=0 Gвхт=0 Gвхт.ср=0 Gвхт.пот.=0 Gвхт.с=0

Приборы УТТЗ поверены до _____
 Термометр: Термометр:
 Термометр: Термометр:
 Термометр: Термометр:
 Термометр: Термометр:
 Преобр. давления: Преобр. давления:
 Преобр. давления: Преобр. давления:
 Преобр. давления: Преобр. давления:

Расчетные данные по приборам УТТЗ за октябрь, 2016
 Учет отопления (ТВ-1)
 Учет ГВС (ТВ-2)
 Контрольные данные
 Общее

Дата	Т/в	НС	M1		M2		dM	T1		T2		dT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	dM1	V3	V4	dV3	Vподп	T3	T4	Qвх.общ.	Qвх.кап.	Qвх.гвс.	Q.общ.			
			т	Т	т	Т		С	С	гк/см2	гк/см2																		Гкал	Гкал	Гкал
02.10.16	24,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	14,31	14,29	0,02	7,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03.10.16	24,00	-	32,29	32,29	0,00	0,00	61,62	34,86	26,76	7,00	5,00	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,87
04.10.16	24,00	-	65,83	65,83	0,00	0,00	61,83	36,60	25,23	7,00	5,00	1,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,66	
05.10.16	24,00	-	74,16	74,16	0,00	0,00	62,02	38,27	23,75	7,00	5,00	1,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,76	
06.10.16	24,00	-	73,77	73,77	0,00	0,00	62,51	38,55	23,86	7,00	5,00	1,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,74	
07.10.16	24,00	-	73,59	73,59	0,00	0,00	62,32	38,77	23,55	7,00	5,00	1,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,73	
08.10.16	24,00	-	73,21	73,21	0,00	0,00	62,32	38,66	23,66	7,00	5,00	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,75	
09.10.16	24,00	-	72,98	72,98	0,00	0,00	62,82	38,81	24,01	7,00	5,00	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,73	
10.10.16	24,00	-	72,41	72,41	0,00	0,00	62,12	38,30	23,82	7,00	5,00	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,72	
11.10.16	24,00	-	71,98	71,98	0,00	0,00	62,26	38,38	23,88	7,00	5,00	1,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,72	
12.10.16	24,00	-	71,52	71,52	0,00	0,00	62,25	38,25	24,00	7,00	5,00	1,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,71	
13.10.16	24,00	-	70,93	70,93	0,00	0,00	61,87	37,81	24,06	7,00	5,00	1,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,71	
14.10.16	24,00	-	71,43	71,43	0,00	0,00	61,95	38,02	23,93	7,00	5,00	1,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,71	
15.10.16	24,00	-	71,67	71,67	0,00	0,00	62,12	38,31	23,81	7,00	5,00	1,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,71	
16.10.16	24,00	-	71,78	71,78	0,00	0,00	62,22	38,45	23,77	7,00	5,00	1,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,71	
17.10.16	24,00	-	71,75	71,75	0,00	0,00	62,36	38,56	23,80	7,00	5,00	1,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,73	
18.10.16	24,00	-	71,11	71,11	0,00	0,00	61,92	38,11	23,81	7,00	5,00	1,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,83	
19.10.16	24,00	-	70,24	70,24	0,00	0,00	62,31	37,67	24,64	7,00	5,00	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,88	
20.10.16	24,00	-	70,40	70,40	0,00	0,00	64,19	38,18	26,01	7,00	5,00	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,08	
21.10.16	24,00	-	71,01	71,01	0,00	0,00	67,24	39,39	27,85	7,00	5,00	1,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,08	
22.10.16	24,00	-	71,63	71,63	0,00	0,00	69,22	40,22	29,00	7,00	5,00	2,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,63	
Среднее	24,00	-	66,37	66,37	-	-	60,56	37,07	23,49	-	-	1,63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,63		
Итого	504,00	-	1393,69	1393,69	0,00	0,00	-	-	-	-	-	34,27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34,27	-	

Показывающий счетчиков на момент снятия данных: 23.10.16 02:00
 М1(Г) 63255,99 М2(Г) 63255,99 М3(Г) 0,00 М4(Г) 0,00 V3(М3) 1552,51 Q С/Ю (Гкал) 1552,51 Q ГВС (Гкал) -
 М1(Г) 64655,87 М2(Г) 64655,87 М3(Г) 0,00 М4(Г) 0,00 V3(М3) 1586,95 Q С/Ю (Гкал) 1586,95 Q ГВС (Гкал) -
 Трав.ч

Период расчета по среднему:
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды:
 Итого по приборам учета: 11,15 °C = 0,00 Гкал;
 С учетом корректировок: 34,27 Гкал;
 Итого по приборам учета: 34,27 Гкал;
 С учетом корректировок: 34,27 Гкал;
 Итого по приборам учета: 34,27 Гкал;
 С учетом корректировок: 34,27 Гкал;

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 печать представителя
 для отчетов
 Филиал «Энергосбыт»
 Управляющая энергосбыта
 Отдел обслуживания КУУТЗ
 печать
 ПРИНКИ
 2-50КП-2016