

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шелгунова 15 / ЦПО+ГВС
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраХит Монтаж"
 Источник: Обуховский з-д

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКГ-7 № 202229
 Подающ.тр.(M1): расходомер: ПРЭМ 32
 Обратн.тр.(M2): расходомер: ПРЭМ 32
 Тр-д. ГВС(M3): расходомер: ПРЭМ 32
 тр.цирк. ГВС(M4): расходомер: ПРЭМ 32
 тр.подпитки(V5): расходомер: ПРЭМ 32
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-tвх)+M2*(t2-tвх)
 летом: Q=M1*(t1-tвх)+M2*(t2-tвх)

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот=0,322 Qот.слот.= Qтвс=0,12958
 Договорные нагрузки (со.ог.): Гкал/час: Qот.гк.ср.= 0,0589
 Договорные расходы (со.ог.): т/сут: Qот.гк.ср.= 0,0589
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.05.2020 по 26.05.2020 Qтвс=23,52

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за май, 2020
 Договор: 8823.038.1
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шелгунова 15
 Телефон: (812) 313-47-06
 Страница: 15

Узел учета: ЦПО+ГВС
 Код УУТЗ:
 Рассматривать совместно с УУТЗ: график: 150/70

Тех, гр.С= 13,71

Преобр.давления:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:

Дата	НС		Учет отопления (ТБ-1)										Учет ГВС (ТБ-2)					Контрольные данные		Общее теплопотр-е Q общ.					
	Тн час	Тс	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17		M18	M19	M20	Qтвс.контр.	Qтвс.общ.
23.05.20	24,00	-	104,69	77,76	26,93	66,94	42,56	24,38	7,00	5,00	2,06	24,49	-	-	24,99	-	24,99	-	66,89	-	1,64	-	-	-	3,70
24.05.20	24,00	-	106,60	78,40	28,20	66,80	43,11	23,69	7,00	5,00	-2,03	25,75	-	-	26,25	-	26,25	-	66,77	-	1,72	-	-	-	3,74
25.05.20	24,00	-	79,09	56,98	22,11	66,30	43,27	23,03	7,00	5,00	1,08	25,44	-	-	25,93	-	25,93	-	66,80	-	1,70	-	-	-	2,78
26.05.20	24,00	-	24,16	12,97	11,19	68,35	41,84	26,51	7,00	5,00	0,35	11,19	-	-	11,42	-	11,42	-	68,02	-	0,76	-	-	-	1,11
Среднее	24,00	-	78,64	56,53	22,11	67,10	42,70	24,40	7,00	5,00	1,38	21,72	-	-	22,15	-	22,15	-	67,12	-	1,46	-	-	-	2,83
Итого	96,00	-	314,54	226,11	88,43	-	-	-	-	-	5,51	86,87	0,00	0,00	88,59	0,00	88,59	0,00	-	-	5,82	-	-	-	11,33

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(к3)	V4(к3)	Q ЦПО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Твс, ч
	23.05.20 02:00	157403,65	105404,41	69675,01	-	71409,80	-	6451,46	-	-
	27.05.20 04:00	157712,91	105626,25	69776,22	-	71513,03	-	6462,62	-	-

Период расчета по среднему:
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды с учетом корректировок
 Итого по приборам учета:
 Итого по приборам учета: с учетом корректировок

13,71 °C = -1,19 Гкал;
 10,14 Гкал;
 88,59 куб.м.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

 печать потребителя

печать энергосбыта
 ИУП «ГЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРЭМН
 26.06.2020
 А.С.КАБАНОВА
 20