

Абонент: ЖКЭС Невского Района
Адрес: г. Санкт-Петербург, Шелковская 28 / СПО-ГВС
Основная/жилаемая организация:
Источник: Окуловский 3/1

Установленные приборы:
Счетчик: СПТ-943 № 14798
Учет отключение (ТВ-1)

Осчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за октябрь 2023
Договор: Шелковская 28
Телефон: (812) 313-47-06
Схема подключения: Двухтрубная
График:

Вычислитель: СПТ-943 № 14798
Показания тр.(М1): расходомер: ПРЭМ-1-Ф Гипл= 0.1 Гипл= 45
Обрат.тр.(М2): расходомер: ПРЭМ-1-Ф Гипл= 0.1 Гипл= 45
Тр.д. ГВС(М3): расходомер: ПРЭМ-32 Гипл= 0.067 Гипл= 30
Тр.дирк. ГВС(М4): расходомер: Гипл= Гипл= 30
Тр.дирк. ГВС(М5): расходомер: Гипл= Гипл=

Договорные нагрузки (гр.час): Qгр=0.437 Qгрвт=7; Qог=0.437 Qогвт=7
Договорные нагрузки (гр.час): Qог=0.437 Qогвт=7
Договорные расходы (гр.сут.): Qогт=(G_огт*24) Qогтвт=(G_огтвт*24)
Фактическое потребление за предыдущий отчетный период 23.09.2023 - 23.10.2023

Расходомер: ПРЭМ-1-Ф Гипл= 0.1 Гипл= 45
Расходомер: ПРЭМ-1-Ф Гипл= 0.1 Гипл= 45
Расходомер: ПРЭМ-32 Гипл= 0.067 Гипл= 30
Расходомер: Гипл= Гипл= 30
Расходомер: Гипл= Гипл=

Термопреобр.: КППР-05
Термопреобр.: КППР-05
Термопреобр.: ТПТ-15-2
Термопреобр.: Термопреобр.:
Термопреобр.: Термопреобр.:
Преобр.давления: Преобр.давления: Преобр.давления:
Преобр.давления: Преобр.давления: Преобр.давления:

Тщ, гр.С = 10.93
Контрольные данные
Общие теплотропе

Дата	Тп	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	Qогтп (Гкал)	M3	T	M4	dM	V3	V4	dVэс	Vлопд	T3	T4	Qгвс общ.	Qгвс изл.	Qгвсвт	Q общ.
23.09.2023	24.00		166.33	151.13	15.20	70.53	70.32	0.21	5.00	4.00	16.88	16.51	0.00	0.00	0.00	16.88	16.88	-	-	69.89	0.00	1.11			
24.09.2023	24.00		170.20	152.23	17.97	71.00	70.82	0.18	5.00	4.00	19.31	19.31	0.00	0.00	0.00	19.75	19.75	-	-	70.12	0.00	1.31			
25.09.2023	24.00		168.58	151.54	17.04	70.43	70.20	0.24	5.00	4.00	18.31	18.31	0.00	0.00	0.00	18.73	18.73	-	-	69.97	0.00	1.24			
26.09.2023	24.00																								
27.09.2023	24.00																								
28.09.2023	24.00																								
29.09.2023	24.00																								
30.09.2023	24.00																								
01.10.2023	24.00																								
02.10.2023	24.00																								
03.10.2023	24.00																								
04.10.2023	24.00																								
05.10.2023	24.00																								
06.10.2023	24.00																								
07.10.2023	24.00																								
08.10.2023	24.00																								
09.10.2023	24.00																								
10.10.2023	24.00																								
11.10.2023	24.00																								
12.10.2023	24.00																								
13.10.2023	24.00																								
14.10.2023	24.00																								
15.10.2023	24.00																								
16.10.2023	24.00																								
17.10.2023	24.00																								
18.10.2023	24.00																								
19.10.2023	24.00																								
20.10.2023	24.00																								
21.10.2023	24.00																								
22.10.2023	24.00																								
Итого	72.00		505.12	454.90	50.22	70.65	70.45	0.21	5.00	4.00	18.05	18.05	0.00	0.00	0.00	55.36	55.36	-	-	69.99	-	1.22		3.65	

Показания счетчиков на момент снятия данных: 23.09.2023 02:00:00 М1(Г) М2(Г) М3(Г) М4(Г) V3(М3) V4(М3) Q СПО (Гкал) Q ГВС (Гкал) Тщ, гр.С

23.09.2023 04:00:00	133933.66	118360.43	314203.59	0.00	32271.81	0.00	3970.69	3970.69	0.00	0.00	18.45	18.45	0.00	0.00	0.00	55.36	55.36	-	-	69.99	-	1.22		3.65
---------------------	-----------	-----------	-----------	------	----------	------	---------	---------	------	------	-------	-------	------	------	------	-------	-------	---	---	-------	---	------	--	------

19-Н 07 24.10.2023
A. A. ДАВЫДОВ
ДОВЕРЕННОСТЬ
24.10.2023

Количество тепловой энергии Фобщ, рассчитанное по среднему: 648 час.
Объем потребленного теплоносителя ГВС изл., рассчитанный по среднему: 32.93 Гкал
Период превышения t2: 498.15 куб.м.
Корректировка на температурную холодную воду: -0.59 Гкал.
Итого по приборам учета (с учетом корректировок): 10.93 °C = 36.58 Гкал.
Объем потребленного теплоносителя ГВС изл.: 553.51 куб.м.
Представитель теплопоставляющей организации:
С. А. СОКОЛОВ

ГУП «ТЭК СПб»
ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОСБЫТ»
АБОНЕНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ЮЖНЫЙ РАЙОН
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.10.2023г.
СОКОЛОВ С.А.

