

Абонент: Ж/СЗ Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Волынская 49 / СЦОН-ПС
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраДит Монтаж"
 Источник: Обручский Э-1

Установленные приборы: Часовые и стрел. архивы в файлах: Бурдюшина 49, СЦОН-ПС, сентябрь-Н

Вычислитель: ВКТ-7 № 208366
 Район (смена): Ржики (смена):
 Подаяч.тр.(M1): расчетчик: ПРЭМ 32 Слпм= 0.2 Слпм= 30
 Облач.тр.(M2): расчетчик: ПРЭМ 32 Слпм= 0.2 Слпм= 30
 ТР.д. РС(М3): расчетчик: ПРЭМ 40 Слпм= Расчетчик: ПРЭМ 40
 ТР.дир.к. ВС(М4): расчетчик: ПРЭМ 32 н Слпм= Расчетчик: ПРЭМ 32 н
 ТР.дир.п.к. В5): расчетчик: Расчетчик:

Договорные нагрузки: Гкал/час: Qот=0.36 Qвент.= Qотлот.= *Qот=0.36 Qвент.=
 Договорные нагрузки (ср.час): Гкал/час: Qот=(G.OT*24) Qвент.= (G.VENT*24) Qотлот.= (G.POTEN*24) *Qот=(G.OT*24) Qвент.= (G.VENT*24) Qотлот.= (G.POTEN*24)

Договорные расходы (ср.сут.): Г/сут.: Qотлот.= *Qот=0.36 Qвент.= (G.VENT*24) Qотлот.= (G.POTEN*24) *Qот=(G.OT*24) Qвент.= (G.VENT*24) Qотлот.= (G.POTEN*24)

Фактические расходы за предыдущий отчетный период: 23.08.2023 - 23.09.2023
 Фактические расходы за предыдущий отчетный период: 23.08.2023 - 23.09.2023

Дата	Тд	НС	Учет отопление (ТВ-1)											Учет ГВС (ТВ-2)					Контрольные данные		Q общ.						
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	TR/GW2	GR/GW2	P1	P2	Qотопл	M3	M4	DM	V3	V4	двух	шлопа		T3	T4	Qвент общ.	Qвент изл.	Qвент гвс	
23.08.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.36
24.08.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.29
25.08.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.08
26.08.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.15
27.08.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.27
28.08.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.34
29.08.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.35
30.08.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.27
31.08.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.28
01.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.17
02.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.18
03.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.42
04.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.21
05.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.27
06.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.28
07.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.35
08.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.24
09.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.43
10.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.29
11.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.26
12.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.34
13.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.42
14.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.38
15.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.49
16.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.51
17.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.36
18.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.36
19.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.41
20.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.39
21.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.26
22.09.2023	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.31
Итого	744.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.62

Количество тепловой энергии: Qобщ., рассчитанное по среднему:
 Объем потребленного теплоносителя: Uвек. кал., рассчитанный по среднему
 Первый расчет по договору: 16.52 °С = -0.60 Ккал/
 Корректировка на температуру холодной воды: 32.02 Ккал/
 Итого по приборам учета (с учетом корректировок): 520.88 куб.м.
 Объем потребленного теплоносителя Uвек. кал.

Час: куб.м.
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоэлектромонтажной организации

Тех. гр. С = 16.52
 Усл. учета: СЦОН-ПС
 Код УТТ: ГИП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 Южная район
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Соколов Д.А.
 26.09.2023г.

