

Адрес: г. Санкт-Петербург, Смольнинского 18 / СЦО-НВС  
 Обслуживающая организация: ООО "Инфрайд Ментал"  
 Источник: 18 Невская котельная

Адрес: 8988 038.1  
 Стрел: Адрес: Олимпийского 18  
 Телефон: (812) 313-47-05

Узел учета: СЦО-НВС  
 Код УТЭ:  
 Рассчитывать совместно с УТЭ:  
 Тариф: 150/70

Часовые и суток: заявки в файлах: ВКПТ-208257-4(С)-092020

Смена подольскими: Девуртубина

Телефон:

Тех. гр. С = 156

Вычислитель: ВКПТ-7 № 208257

Подающий (M1): расходомер: ПРЭМ 32 Сила = 0.12 Ресурсы УТЭ поверены до  
 Обрамл.тр.(M2): расходомер: ПРЭМ 32 Сила = 0.12 Температур: КТСН  
 Тр.цикл ПЭС(M3): расходомер: ПРЭМ 32 Сила = 0.12 Температур: КТСН  
 Тр.подпитки(M5): расходомер: ПРЭМ 32 Сила = 0.12 Температур: КТСН  
 Тр.подпитки(M5): расходомер: ПРЭМ 32 Сила = 0.12 Температур: КТСН

Расходомер: Сила = 0.12 Температур: КТСН  
 Температур: КТСН

Дополнительные параметры: змкв: Q=M1\*(T1-T2)/(T1-T2) Q=M2\*(T1-T2)/(T1-T2) Q=M3\*(T1-T2)/(T1-T2) Q=M5\*(T1-T2)/(T1-T2)

Дополнительные параметры (гр.всч): Кал/час: Qгр=0.311 Qвент= Qгр\*Сд=0.1848  
 Температур: КТСН  
 Температур: КТСН

Дополнительные параметры (гр.всч): Кал/час: Qгр=93.12 Qвент=0.084 Qгр\*Сд=0.084 Qвент\*Сд=0.084  
 Температур: КТСН  
 Температур: КТСН

Дополнительные параметры (гр.всч): Кал/час: Qгр=93.12 Qвент=0.084 Qгр\*Сд=0.084 Qвент\*Сд=0.084  
 Температур: КТСН  
 Температур: КТСН

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Контрольные данные		Общие теплопоре- Q общ.			
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	p1	p2	Qотоп	M3	M4	dm	U3	U4	Uвалл	T3		T4	Qгр.общ.	Qгр.кал.
17.09.20	24.00	-	10.23	0.00	10.23	63.64	17.77	45.87	7.00	5.00	0.00	10.08	-	-	10.28	-	-	62.66	-	0.63	0.63	0.63
18.09.20	24.00	-	10.51	0.00	10.51	58.93	16.20	42.73	7.00	5.00	0.00	10.23	-	-	10.41	-	-	58.24	-	0.60	0.60	0.60
19.09.20	24.00	-	11.89	0.00	11.89	61.00	16.53	44.47	7.00	5.00	0.00	11.61	-	-	11.81	-	-	60.37	-	0.70	0.70	0.70
20.09.20	24.00	-	11.60	0.00	11.60	63.26	16.02	47.24	7.00	5.00	0.00	11.30	-	-	11.51	-	-	62.46	-	0.71	0.71	0.71
21.09.20	24.00	-	11.49	0.00	11.49	61.82	16.86	44.96	7.00	5.00	0.00	11.20	-	-	11.42	-	-	61.22	-	0.69	0.69	0.69
22.09.20	24.00	-	12.00	0.00	12.00	61.69	17.36	44.33	7.00	5.00	0.00	11.69	-	-	11.92	-	-	61.12	-	0.71	0.71	0.71
Среднее	24.00	-	11.29	0.00	11.29	61.72	16.79	44.93	7.00	5.00	0.00	11.02	-	-	11.23	-	-	61.01	-	0.67	0.67	0.67
Итого	144.00	-	67.72	0.00	67.72	66.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66.11	0.00	0.00	67.35	0.00	0.00	61.01	0.00	4.04	4.04	4.04

Показание счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1(Г)	M2(Г)	M3(Г)	M4(Г)	U3(К3)	U4(К3)	Q СЦО (Кал)	Q ГВС (Кал)	Тр.всч
19.09.20 03:00	78639.31	68601.19	954.57	-	9799.26	-	2565.82	-	-
22.09.20 22:00	78644.23	68603.19	955.35	-	9803.87	-	2568.60	-	-

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

Итого по приборам учета: с учетом корректировок

15,6 °C = -1,03 Кал; 3,00 Кал; 67,35 куб.м.

Учет отопления (ТВ-1)

Учет ГВС (ТВ-2)

Контрольные данные

Общие теплопоре- Q общ.

Тех. гр. С = 156

