

Абонент: ЖКОС Невокоя Района
Адрес: г. Санкт-Петербург, Ивановская 26 / СЦО
Осуществляющая организация:
Источник: За Невося котельная

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за февраль 2023
Строит.Адрес: Ивановская 26
Телефон: (812) 313-47-06

Телефон:

Узел учета: СЦО
Код УТЭ:

Установленные приборы:

Часовые и ступен. формы в фидерах: Ивановская 26, СЦО, февраль, Н

Приборы УТЭ поверены до 15.07.2025

График:

Вычислитель: ВКТ-7 № 208590

Режим (схема):

Термопреобр.: КТСЛН

Преобр.давления:

Подано, тр.(М1):
Обратн., тр.(М2):
тр.Цирк. ГВС(М3):
тр. подпитки(У5):

расколומר: ПРЭМ 40 л
расколומר: ПРЭМ 40 л
расколומר:
расколומר:

Термопреобр.: КТСЛН
Термопреобр.:
Термопреобр.:

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

Договорные нагрузки, Гкал/час:
Договорные расходы (ср.от): Т/от:

Отгас.ср= Отгас.ср= Отгас.ср=

Отгас.= Отгас.= Отгас.=

Отгас.= Отгас.=

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(P1-нхв)*M2*(P2-нхв) лето:

Отгас.= Отгас.=

Отгас.= Отгас.=

Отгас.= Отгас.=

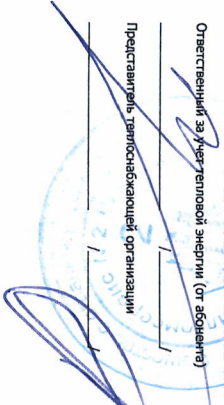
Дата	Тп		M1	M2	dM	T1		T2		dT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	dM3	dM4	dT3	dT4	Qгас обш.	Qгас кал.	Qгас гас.	Q обш.
	час	НС				Т	С	С	С														
23.01.2023	24.00	-	94.29	94.29	0.00	84.39	43.17	41.22	7.00	5.00												3.89	
24.01.2023	24.00	-	95.12	95.12	0.00	85.29	43.47	41.82	7.00	5.00												3.98	
25.01.2023	24.00	-	96.71	96.71	0.00	85.15	44.06	41.09	7.00	5.00												3.98	
26.01.2023	24.00	-	98.02	98.02	0.00	84.75	44.42	40.33	7.00	5.00												3.96	
27.01.2023	24.00	-	97.43	97.43	0.00	84.69	44.11	40.58	7.00	5.00												3.96	
28.01.2023	24.00	-	94.94	94.94	0.00	84.53	43.34	41.19	7.00	5.00												3.91	
29.01.2023	24.00	-	97.60	97.60	0.00	84.93	44.04	40.89	7.00	5.00												3.94	
30.01.2023	24.00	-	98.74	98.74	0.00	84.17	44.31	39.86	7.00	5.00												3.80	
31.01.2023	24.00	-	97.63	97.63	0.00	82.41	43.52	38.89	7.00	5.00												3.75	
01.02.2023	24.00	-	97.37	97.37	0.00	81.64	43.18	38.46	7.00	5.00												3.76	
02.02.2023	24.00	-	97.04	97.04	0.00	82.03	43.27	38.76	7.00	5.00												3.79	
03.02.2023	24.00	-	95.72	95.72	0.00	82.72	43.11	39.61	7.00	5.00												3.80	
04.02.2023	24.00	-	95.63	95.63	0.00	82.88	42.93	39.75	7.00	5.00												3.79	
05.02.2023	24.00	-	93.14	93.14	0.00	82.89	42.20	40.69	7.00	5.00												3.82	
06.02.2023	24.00	-	96.66	96.66	0.00	82.93	42.88	40.05	7.00	5.00												3.87	
07.02.2023	24.00	-	96.01	96.01	0.27	82.33	42.68	39.65	7.00	5.00												3.82	
08.02.2023	24.00	-	97.22	97.22	0.00	82.22	42.84	39.38	7.00	5.00												3.83	
09.02.2023	24.00	-	97.78	97.78	0.00	82.17	43.10	39.07	7.00	5.00												3.81	
10.02.2023	24.00	-	97.44	97.44	0.00	82.06	42.97	39.09	7.00	5.00												3.85	
11.02.2023	24.00	-	95.59	95.59	0.00	82.51	42.73	39.78	7.00	5.00												3.88	
12.02.2023	24.00	-	94.71	94.71	0.00	83.08	42.45	40.63	7.00	5.00												3.85	
13.02.2023	24.00	-	98.58	98.58	0.00	82.54	43.25	39.29	7.00	5.00												3.78	
14.02.2023	24.00	-	97.79	97.79	0.00	81.54	42.79	38.75	7.00	5.00												3.78	
15.02.2023	24.00	-	97.72	97.72	0.00	81.61	42.88	38.73	7.00	5.00												3.78	
16.02.2023	22.00	-	89.01	89.01	0.00	81.16	42.75	38.41	7.00	5.00												3.71	
17.02.2023	24.00	-	95.18	95.18	0.00	80.80	41.82	38.98	7.00	5.00												3.83	
18.02.2023	24.00	-	95.83	95.83	0.00	82.19	42.31	39.88	7.00	5.00												3.85	
19.02.2023	24.00	-	94.77	94.77	0.00	82.86	42.24	40.62	7.00	5.00												3.85	
20.02.2023	24.00	-	93.86	93.86	0.00	84.21	42.21	42.00	7.00	5.00												3.94	
21.02.2023	24.00	-	93.74	93.74	0.00	86.55	42.63	43.92	7.00	5.00												4.12	
22.02.2023	24.00	-	94.67	94.67	0.00	87.85	43.10	44.75	7.00	5.00												4.24	
Среднее	23.94	-	96.00	95.99	0.01	83.25	43.06	40.20	7.00	5.00												3.86	
Итого	742.00	-	2975.94	2975.67	0.27																		119.66

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время		M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	УК(к3)	УК(к2)	Q СЦО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб. ч
	21.02.2023 12:00:00	22.02.2023 00:00:00									
			13805.99	13819.89	-	-	-	-	513.41	0.03	3804.00

Количество тепловой энергии Объём, рассчитанное по среднему:
Объём потреблённого теплоносителя Угас кал., рассчитанный по среднему:
Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды
Итого по приборам учета (с учетом корректировки):
Объём потреблённого теплоносителя Угас кал.

0.04 °C = 0.00 Гкал:
куб.м. 119.66 Гкал:
куб.м.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
Представитель теплоснабжающей организации



ГУП «ТЭК СПб»
ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОСНАБ»
Абонентское Угас деление
ЖЕНЯ РАФН
ОТЧЕТ ПЕНДЕТ
26.02.2023 г.
Соколов Д.А.