

Общий 23542

Узел учета: Код УТЭ:

Телефон:

Договор: 8984.038-1
Спроект адрес:
Телефон:

График: 147/71

Режим (схема):

Треобор. давлении:

Термопреобр.:
ТСПН

Приборы УТЭ поверены до: 08.08.2025

Схема подключения:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Абонент: ООО «ЖКС №2 Невского района»
Адрес: Ольминского ул., д. 8 ИТПЗ
Обслуживающая организация:
Источник: котельная 1 Невская

Установленные приборы: ВКГ-7 № 256102
Вычислитель: ПРЭМ
Подающий трубопровод (М1)
Обратный трубопровод (М2)
Подающий ГВС (М3)
Циркуляционный ГВС (М4)
Подпиточный трубопровод (Уп)
Расчетный алгоритм: зима:
Q=M1*(t1-tкв)-M2*(t2-tкв)
Q=M3*(t3-tкв)
Qтхв=Qтхв ср
Qгвс ср=Qгвс ср+Qгвс ср
Qтхв ср=0.5831
Qгвс ср=0.1664
Qтхв ср=184.137
Qгвс ср=66.56
Qтхв ср=0
Qгвс ср=0
Qтхв ср=0
Qгвс ср=0

Дата				Учет отопление (ТЭ-1)				Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2023 по 11.05.2023				Контроль ГВС (ТЭ-2)				Общ.								
Дата	Тп	НС	Т	М1	М2	дМ	Т1	Т2	dT	P1	P2	М3	М4	дМ	В3	В4	dv(изна)	Уподлит	ТЗ	Т4	P3	P4	Общ.	
Час			Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	
23.04.2023	24.00*		52.71	47.12	5.59	64.19	43.42	20.77	6.08	6.18	6.30	6.17	6.30	6.30	6.30	6.30	6.30	6.18	64.09	64.09	63.44	63.44	1.34	
24.04.2023	24.00*		47.83	42.12	5.71	63.83	42.58	21.25	6.17	6.30	6.30	6.17	6.30	6.17	6.30	6.30	6.30	6.30	63.44	63.44	63.86	63.86	1.26	
25.04.2023	24.00*		42.85	37.90	4.95	64.35	41.76	22.59	5.37	5.46	5.46	5.37	5.46	5.37	5.46	5.46	5.46	5.46	63.86	63.86	63.84	63.84	1.17	
26.04.2023	24.00*		43.29	38.65	4.64	64.19	42.29	21.90	5.15	5.21	5.21	5.15	5.21	5.15	5.21	5.21	5.21	5.21	63.84	63.84	63.27	63.27	1.14	
27.04.2023	24.00*		43.90	38.01	5.89	63.90	41.12	22.78	6.30	6.42	6.42	6.30	6.42	6.30	6.42	6.42	6.42	6.42	62.85	62.85	62.87	62.87	1.22	
28.04.2023	24.00*		42.95	37.35	5.60	63.23	39.98	23.25	6.05	6.14	6.14	6.05	6.14	6.05	6.14	6.14	6.14	6.14	62.85	62.85	63.73	63.73	1.31	
29.04.2023	24.00*		43.37	37.17	6.20	64.63	40.03	24.60	6.62	6.75	6.75	6.62	6.75	6.62	6.75	6.75	6.75	6.75	64.07	64.07	63.89	63.89	1.42	
30.04.2023	24.00*		42.73	37.26	5.47	64.21	39.84	24.37	5.85	5.93	5.93	5.85	5.93	5.85	5.93	5.93	5.93	5.93	63.73	63.73	62.95	62.95	1.26	
01.05.2023	24.00*		45.01	37.03	7.98	63.94	39.39	24.55	8.40	8.55	8.55	8.40	8.55	8.40	8.55	8.55	8.55	8.55	63.89	63.89	63.89	63.89	1.42	
02.05.2023	24.00*		42.50	37.47	5.03	63.98	40.01	23.97	5.51	5.59	5.59	5.51	5.59	5.51	5.59	5.59	5.59	5.59	62.95	62.95	62.95	62.95	1.22	
03.05.2023	24.00*		42.42	36.68	5.74	63.52	39.09	24.43	6.17	6.27	6.27	6.17	6.27	6.17	6.27	6.27	6.27	6.27	63.11	63.11	62.56	62.56	1.26	
04.05.2023	24.00*		41.45	36.27	5.18	63.24	38.47	24.77	5.64	5.71	5.71	5.64	5.71	5.64	5.71	5.71	5.71	5.71	62.56	62.56	63.87	63.87	1.23	
05.05.2023	24.00*		47.73	40.66	7.07	64.18	39.88	24.30	7.59	7.72	7.72	7.59	7.72	7.59	7.72	7.72	7.72	7.72	63.87	63.87	63.89	63.89	1.44	
06.05.2023	24.00*		50.64	45.52	5.12	64.57	41.56	23.01	5.57	5.66	5.66	5.57	5.66	5.57	5.66	5.66	5.66	5.66	63.89	63.89	64.42	64.42	1.38	
07.05.2023	24.00*		50.68	46.21	4.47	65.13	42.15	22.98	5.03	5.11	5.11	5.03	5.11	5.03	5.11	5.11	5.11	5.11	64.42	64.42	64.67	64.67	1.36	
08.05.2023	24.00*		51.59	46.75	4.84	65.44	42.80	22.64	5.38	5.48	5.48	5.38	5.48	5.38	5.48	5.48	5.48	5.48	64.67	64.67	64.67	64.67	1.37	
09.05.2023	24.00*		53.47	47.14	6.33	65.27	43.27	22.00	7.06	7.20	7.20	7.06	7.20	7.06	7.20	7.20	7.20	7.20	64.83	64.83	64.83	64.83	1.45	
10.05.2023	24.00*		48.21	42.86	5.35	64.39	42.24	22.15	5.92	6.03	6.03	5.92	6.03	5.92	6.03	6.03	6.03	6.03	63.89	63.89	63.89	63.89	1.30	
11.05.2023	24.00*		44.46	39.17	5.29	64.13	54.28	9.85	5.71	5.79	5.79	5.71	5.79	5.71	5.79	5.79	5.79	5.79	63.18	63.18	63.18	63.18	0.73	
Среднее	24.00		46.20	40.60	5.60	64.23	41.80	22.43	6.08	6.18	6.18	6.08	6.18	6.08	6.18	6.18	6.18	6.18	63.71	63.71	63.71	63.71	1.27	
Итого	456.00		877.79	771.34	106.45							115.57			115.57									24.10

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

2

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
0 час
Количество тепловой энергии Узлн, рассчитанный по среднему:
0 час
Период превышения 12:
0 час
Период превышения 12:
0 час
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
23.43 Гкал
Количество потребленной тепловой энергии Общц:
117.5 м.куб.
Объем потребленного теплоносителя Узвс исл.

ГУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергобыт»
Общественное учреждение
Южный район
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.05.2023г.
Соколов Д.А.

