

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Адрес: Спбодская ул. д. 3, лит. А И П 11 Договор: 8763.038.1 Телефон: Узел учета: Отопление 24454  
 Обслуживающая организация: Спбодская ул. д. 3, лит. А И П 11 Строит. адрес: Телефон: График: 95/70  
 Источник: котельная по адресу Обуховской обороны пр. д. 23 Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Установленные приборы: Часовые и суточные архивы в файлах: Приборы УТТЗ поверены до: 27.11.2021 Режим (схема):  
 Вычислитель: ВКГ-7 № 208190 ПРЭМ-40-D КТСЛН Терморегобр.: Преобр. давления:  
 Подводящий трубопровод (М1) ПРЭМ-40-D КТСЛН  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-D КТСЛН  
 Подающий ГВС (М3) Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Уп) Расчетный алгоритм: зима Q=M1\*(t1-hвх)-M2\*(t2-hвх) Qвс=M3\*(t3-hвх)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,1633 Qвент = 0 Qтех = 0 Qвс = 0  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот.ср = 0 Qвент.ср = 0 Qтех.ср = 0 Qвс.ср = 0  
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: Gот = 156,768 Gвент = 0 Gтех = 0 Gвс = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ				
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)		Уплнит	T3	T4	P3
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал
23.12.2020	24.00		209.02	209.02	0.00	58.92	51.05	7.87													1.65
24.12.2020	24.00		209.25	209.25	0.00	56.15	48.97	7.18													1.50
25.12.2020	24.00		208.96	208.96	0.00	60.00	51.77	8.23													1.73
26.12.2020	24.00		209.32	209.32	0.00	63.25	54.27	8.98													1.89
27.12.2020	24.00		209.95	209.95	0.00	62.57	53.67	8.90													1.88
28.12.2020	24.00		209.63	209.63	0.00	61.64	52.90	8.74													1.84
29.12.2020	24.00		209.79	209.79	0.00	61.92	53.07	8.85													1.86
30.12.2020	24.00		210.16	210.16	0.00	56.03	50.24	7.79													1.64
31.12.2020	24.00		209.68	209.68	0.00	57.02	49.51	7.51													1.58
01.01.2021	24.00		208.90	208.90	0.00	56.51	49.14	7.37													1.54
02.01.2021	24.00		209.56	209.56	0.00	57.30	49.88	7.42													1.56
03.01.2021	24.00		209.45	209.45	0.00	58.48	50.71	7.77													1.56
04.01.2021	24.00		209.52	209.52	0.00	59.11	51.14	7.97													1.68
05.01.2021	24.00		209.32	209.32	0.00	59.97	51.77	8.20													1.72
06.01.2021	24.00		209.23	209.23	0.00	61.84	53.16	8.68													1.82
07.01.2021	24.00		209.40	209.40	0.00	63.30	54.27	9.03													1.90
08.01.2021	24.00		208.53	208.53	0.00	66.54	56.61	9.93													2.08
09.01.2021	24.00		208.61	208.61	0.00	76.96	64.24	12.72													2.66
10.01.2021	24.00		209.88	209.88	0.00	80.56	67.05	13.51													2.85
11.01.2021	24.00		209.64	209.64	0.00	79.83	66.56	13.27													2.79
12.01.2021	24.00		208.62	208.62	0.00	79.42	66.09	13.33													3.09
13.01.2021	24.00		210.40	210.40	0.00	84.40	69.77	14.63													3.09
14.01.2021	24.00		210.19	210.19	0.00	84.15	69.67	14.48													3.06
15.01.2021	24.00		209.81	209.81	0.00	83.73	69.47	14.26													3.00
16.01.2021	24.00		209.89	209.89	0.00	82.80	68.85	13.95													2.94
17.01.2021	24.00		210.35	210.35	0.00	72.58	61.35	11.23													2.37
18.01.2021	24.00		210.21	210.21	0.00	66.45	56.72	9.73													2.05
19.01.2021	24.00		209.97	209.97	0.00	65.44	55.91	9.53													2.01
20.01.2021	24.00		208.90	208.90	0.00	65.94	56.14	9.80													2.01
21.01.2021	24.00		209.99	209.99	0.00	72.79	61.34	11.45													2.41
22.01.2021	24.00		210.74	210.74	0.00	65.47	56.11	9.36													1.98
Среднее	24.00		209.58	209.58	0.00	67.20	57.14	10.05													2.11
Итого	744.00		6496.87	6496.87	0.00																65.55

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоснабителя Узлн, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: 0 час  
 Период превышения 12: 0 кап  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,03 °C  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 65,55 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 65,55 Гкал  
 Объем потребленного теплоснабителя Узлн изл: м.куб

ГВП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 20 г.

