

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2022

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Ивановская ул, д. 29, лит. А  
 Договор: 9189 038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:  
 Узел учета: Отопление  
 Код УТЭ: 24488  
 График: 149/70

Обслуживающая организация: Источники: котельная 2 Невская  
 Установленные приборы: ВЧислитель: БКГ-7 № 207263  
 Подключенный трубопровод (М1)  
 Орагательный трубопровод (М2)  
 Подключенный ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подключенный трубопровод (V1)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-tвх)-M2\*(t2-tвх)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0,395  
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот.= 0  
 Договорные расходы (ср. сут.): Гкал/сут.: Qот.= 120  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2022 по 22.12.2022

Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Приборы УТЭ поверены до: 15.07.2025  
 Терморегобр.: КТСП-Н  
 КТСП-Н  
 Режим (схема):  
 Преобр.давления:

Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 расходомер: PRЭМ-32-D  
 PRЭМ-32-D  
 Gm1= 0,2  
 Gm2= 0,2  
 Gm3= 30  
 Gm4= 30  
 Qвент.= 0  
 Qгвх.= 0  
 Qгвс.ср.= 0  
 Qгвс.м.= 0  
 Qгвс.м.= 0

Учет отопление (ТВ-1)  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2022 по 22.12.2022  
 Qвент.= 0  
 Qгвх.= 0  
 Qгвс.ср.= 0  
 Qгвс.м.= 0

Дата	Тп	НС	Учет отопление (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	P3	P4	Общ. Гкал
			Т	Т	ΔТ	°С	Т	Т	ΔТ	°С					
23.11.2022	24.00		116.64	116.64	0.00	84.22	39.06	45.16							5.27
24.11.2022	24.00		118.40	118.40	0.00	85.67	39.79	45.88							5.44
25.11.2022	24.00		113.59	113.59	0.00	85.45	38.55	46.90							5.33
26.11.2022	24.00		110.38	110.38	0.00	85.11	37.47	47.64							5.26
27.11.2022	24.00		111.72	111.72	0.00	85.03	37.29	47.74							5.33
28.11.2022	24.00		114.31	114.31	0.00	86.90	38.51	48.39							5.53
29.11.2022	24.00		115.52	115.52	0.00	89.07	39.79	49.28							5.70
30.11.2022	24.00		114.81	114.81	0.00	88.47	39.77	48.70							5.59
01.12.2022	24.00		113.48	113.48	0.00	88.92	39.56	49.36							5.61
02.12.2022	24.00		112.16	112.16	0.00	88.73	38.69	50.04							5.62
03.12.2022	24.00		113.85	113.85	0.00	88.59	39.03	49.56							5.64
04.12.2022	24.00		113.96	113.96	0.00	89.07	39.37	49.70							5.67
05.12.2022	24.00		113.61	113.61	0.00	88.80	39.71	49.09							5.58
06.12.2022	24.00		111.51	111.51	0.00	88.58	39.45	49.13							5.48
07.12.2022	24.00		111.62	111.62	0.00	88.86	39.53	49.33							5.51
08.12.2022	24.00		113.29	113.29	0.00	89.15	40.05	49.10							5.57
09.12.2022	24.00		119.98	119.98	0.00	89.23	41.66	47.57							5.71
10.12.2022	24.00		119.97	119.97	0.00	89.07	41.85	47.22							5.67
11.12.2022	24.00		117.44	117.44	0.00	88.73	41.13	47.60							5.59
12.12.2022	24.00		112.21	112.21	0.00	88.43	39.31	49.12							5.52
13.12.2022	24.00		116.87	116.87	0.00	89.81	40.60	49.21							5.76
14.12.2022	24.00		92.21	92.21	0.00	88.35	39.03	49.32							4.55
15.12.2022	24.00		101.18	101.18	0.00	88.54	38.57	49.97							5.06
16.12.2022	24.00		99.88	99.88	0.00	88.65	36.82	51.83							5.18
17.12.2022	24.00		99.49	99.49	0.00	88.90	36.90	52.00							5.18
18.12.2022	24.00		99.41	99.41	0.00	88.94	36.81	52.13							5.18
19.12.2022	24.00		106.61	106.61	0.00	89.32	38.72	50.60							5.40
20.12.2022	24.00		103.03	103.03	0.00	88.94	38.38	50.56							5.21
21.12.2022	24.00		105.10	105.10	0.00	89.30	38.72	50.58							5.32
22.12.2022	24.00		110.69	110.69	0.00	88.80	40.51	48.29							5.35
Среднее	24.00		110.76	110.76	0.00	88.19	39.15	49.03							5.43
Итого	720.00		3322.92	3322.92	0.00										162.81

Дата, время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, Т	Общ., Гкал	Трвб, ч

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Упл., рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору: 0 час  
 Период превышения t2: 0 час  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,55 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: 162,81 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл. м.куб.

ГУП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбытий за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Отчетное управление  
 Отчет принят  
 Представитель теплонаблюдающей организации  
 20 г.