

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за Январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Серова ул. д. 63, лит. А  
 Обслуживающая организация: котельная 2 Невская

Договор: 9144.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЗ:

Отопление  
 24474

Установленные приборы: Выходные приборы: ВКТ-7 № 205683

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Приборы УТЗ поверены до:

Режим (схема):

График: 149/70

Выходящий трубопровод (M1)  
 Обратный трубопровод (M2)  
 Подающий ГВС (M3)  
 Циркуляционный ГВС (M4)  
 Подпиточный трубопровод (Vл)

расходомер: ПРЭМ-32-D  
 ПРЭМ-32-D

Gmln= 0.2  
 0.2

Gmax= 30  
 30

Термопробор.: КТСП-Н  
 КТСП-Н

Преобр. давления:

Расчетный алгоритм: Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)

зима: Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)

лето: Qгвс=M3\*(h3-hвх)

Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час:

Qот = 0.396  
 Got = 120.304

Qвент = 0  
 Gвент = 0

Qгвс = 0  
 Gгвс.гр = 0

Qгвс.ср = 0  
 Gгвс.м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2019 по 22.01.2020

Дата	Учет отопления (ТВ-1)		Учет ГВС (ТВ-2)																				
	Тп	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уплнит	T3	T4	P3	P4	Qобщ	
	час	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал		
23.12.2019	24.00		229.24	229.24	0.00	71.62	49.36	22.26															5.11
24.12.2019	24.00		228.42	228.42	0.00	71.54	49.31	22.23															5.08
25.12.2019	24.00		227.51	227.51	0.00	71.24	49.01	22.23															5.06
26.12.2019	24.00		225.79	225.79	0.00	71.40	48.86	22.54															5.10
27.12.2019	24.00		224.74	224.74	0.00	71.10	48.31	22.79															5.12
28.12.2019	24.00		222.32	222.32	0.00	71.20	47.79	23.41															5.23
29.12.2019	24.00		219.64	219.64	0.00	71.54	47.99	23.55															5.23
30.12.2019	24.00		224.43	224.43	0.00	71.00	47.21	23.79															5.29
31.12.2019	24.00		224.16	224.16	0.00	71.34	48.18	23.16															5.20
01.01.2020	24.00		224.11	224.11	0.00	71.47	48.17	23.30															5.23
02.01.2020	24.00		225.93	225.93	0.00	71.51	48.38	23.13															5.21
03.01.2020	24.00		226.18	226.18	0.00	71.39	48.37	23.02															5.17
04.01.2020	24.00		222.61	222.61	0.00	71.13	47.97	23.38															5.24
05.01.2020	24.00		222.89	222.89	0.00	71.14	47.57	23.57															5.24
06.01.2020	24.00		223.67	223.67	0.00	71.49	48.08	23.41															5.24
07.01.2020	24.00		223.91	223.91	0.00	71.37	48.00	23.37															5.24
08.01.2020	24.00		224.40	224.40	0.00	71.41	48.22	23.19															5.24
09.01.2020	24.00		224.40	224.40	0.00	71.22	48.05	23.17															5.21
10.01.2020	24.00		222.70	222.70	0.00	71.19	47.73	23.46															5.16
11.01.2020	24.00		220.53	220.53	0.00	70.97	47.46	23.51															5.18
12.01.2020	24.00		220.78	220.78	0.00	71.32	48.12	23.24															5.19
13.01.2020	24.00		223.29	223.29	0.00	71.36	48.12	23.24															5.19
14.01.2020	24.00		224.79	224.79	0.00	70.68	47.85	22.83															5.14
15.01.2020	24.00		225.82	225.82	0.00	71.61	48.35	23.26															5.26
16.01.2020	24.00		228.81	228.81	0.00	71.36	48.77	22.59															5.17
17.01.2020	24.00		230.07	230.07	0.00	71.32	48.88	22.44															5.13
18.01.2020	24.00		229.18	229.18	0.00	70.88	48.52	22.36															5.23
19.01.2020	24.00		228.56	228.56	0.00	71.35	48.47	22.88															5.24
20.01.2020	24.00		228.33	228.33	0.00	71.32	48.39	22.93															5.24
21.01.2020	24.00		228.82	228.82	0.00	71.53	48.67	22.86															5.16
22.01.2020	24.00		225.89	225.89	0.00	71.11	48.28	22.83															5.19
Среднее	24.00		225.19	225.19	0.00	71.29	48.27	23.02															5.19
Итого	744.00		6980.90	6980.90	0.00																		160.84

Дата, время	M1, Т		M2, Т		M3, Т		M4, Т		V3, куб.м		Vл, Т		Qобщ, Гкал	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час

Объем теплоносителя (изл, рассчитанный по среднему): 0 Гкал

Период расчета по договору: 0 час

Период превышения t2: 0 Гкал

Корректировка на температуру холодной воды: 2.82 °С

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 160.84 Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Общц: 160.84 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Угв изл: м.куб

Филиал «Энергосбыт»  
 Управление ГВС Общц  
 Отдел экспл. и учета КУ УТЗ

ОТЧЕТ ПЕРИОДА 25.01.2020 Г

Представитель теплоснабжающей организации

Генеральный директор