

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Декабрь 2019

бонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 адрес: Бабушкина ул. д. 8, лит. А

Договор: 8561.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЗ:

Отопление  
 24312

График: 147/71

Строитель: котельная 1 Невская  
 станционные приборы: ВКТ-7 № 207931  
 бычислитель: ПРЭМ-32-D  
 подающий трубопровод (М1)  
 обратный трубопровод (М2)  
 подающий ГВС (М3)  
 циркуляционный ГВС (М4)

Часовые и суток: архивы в файлах:  
 расходомер: ПРЭМ-32-D  
 ПРЭМ-32-D

Приборы УУТЗ поверены до:  
 Гмак= 30  
 КТСЛ-Н  
 КТСЛ-Н

2-х трубная схема  
 Термопреобр.: КТСЛ-Н  
 КТСЛ-Н

Режим (схема): Преобр. давления:

расчетный алгоритм:  
 договорные нагрузки, Гкал/час:  
 договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час:  
 договорные расходы (гр.сут.), Тбрут:

зима: Q=M1\*(t1-hвх)-M2\*(t2-hвх)  
 Qот.= 0,25  
 Qот.гр.= 78.9474

Qвент.= 0  
 Qвент.гр.= 0  
 Qтех.= 0  
 Qтех.гр.ср.= 0  
 Qвс.ср.= 0  
 Qвс.м.= 0

лето: Qвс=M3\*(t3-hвх)  
 Qтех.гр.= 0  
 Qтех.гр.ср.= 0  
 Qвс.гр.= 0  
 Qвс.ср.= 0  
 Qвс.м.= 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2019 по 22.12.2019

Дата	Тп час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	DU (налив)	Уплотит	T3	T4	P3	P4	Общ	
			Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.11.2019	24.00		71.64	75.43	-3.79	80.41	45.41	35.00															2.58
24.11.2019	24.00		71.45	75.32	-3.87	81.78	45.64	36.14															2.71
25.11.2019	24.00		71.94	75.74	-3.80	84.28	46.68	37.60															2.72
26.11.2019	24.00		72.22	76.28	-4.06	84.67	47.03	37.64															2.72
27.11.2019	24.00		72.53	76.77	-4.24	84.89	47.49	37.40															2.69
28.11.2019	24.00		72.79	77.04	-4.25	84.68	47.70	36.98															2.67
29.11.2019	24.00		72.82	77.02	-4.20	84.53	47.90	36.63															2.71
30.11.2019	24.00		72.95	76.95	-4.00	85.25	48.23	37.02															2.68
01.12.2019	24.00		72.78	76.69	-3.91	84.55	47.73	36.82															2.66
02.12.2019	24.00		72.74	76.18	-3.44	84.07	47.59	36.48															2.68
03.12.2019	24.00		72.29	76.24	-3.95	84.57	47.62	38.95															2.63
04.12.2019	24.00		72.77	76.59	-3.82	83.36	47.30	36.06															2.48
05.12.2019	24.00		73.34	76.83	-3.49	80.23	46.44	33.79															2.33
06.12.2019	24.00		73.07	75.69	-2.62	77.08	45.25	31.83															2.26
07.12.2019	24.00		73.49	75.20	-1.71	75.14	44.45	30.69															2.23
08.12.2019	24.00		73.03	74.49	-1.46	74.34	43.84	30.50															2.22
09.12.2019	24.00		73.47	74.52	-1.05	74.18	43.58	30.17															2.26
10.12.2019	24.00		73.43	74.08	-0.65	73.75	43.75	30.17															2.26
11.12.2019	24.00		72.75	73.14	-0.39	74.04	43.00	31.04															2.23
12.12.2019	24.00		72.35	73.04	-1.69	74.64	43.16	31.48															2.28
13.12.2019	24.00		72.79	74.35	-1.56	74.28	43.21	31.07															2.23
14.12.2019	24.00		72.83	74.13	-1.30	73.53	42.91	30.62															2.27
15.12.2019	24.00		73.11	74.03	-0.92	74.17	43.24	30.93															2.27
16.12.2019	24.00		73.06	74.50	-1.44	74.47	43.44	31.03															2.26
17.12.2019	24.00		73.45	74.10	-0.65	74.05	43.35	30.70															2.17
18.12.2019	24.00		73.37	73.37	0.00	72.42	42.77	29.65															2.17
19.12.2019	24.00		73.04	73.04	0.00	71.22	41.96	29.26															2.14
20.12.2019	24.00		74.13	74.78	-0.65	72.85	42.80	30.05															2.23
21.12.2019	24.00		74.74	75.26	-0.52	74.21	43.56	30.65															2.29
22.12.2019	24.00		75.01	75.01	0.00	74.23	43.77	30.46															2.29
Итого	720.00		2189.38	2256.81	-67.43	78.20	45.03	33.16															72.65
Показания счетчиков на момент снятия данных:			M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vл, т	Общ, Гкал	Траб, ч												
Дата, время																							

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоснабжения Узлц, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период превышения t2: 0 Гкал  
 Корректировка на температуру холодной воды: 3,29 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 72,65 Гкал  
 Объем потребленного теплоснабжения Узлц изл: м.куб.

Отчетный за учетной энергии (от абонента)  
 ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОСНАБ»  
 УПРАВЛЕНИЕ ГИДРОСНАБЖЕНИЯ  
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ  
 Представитель: ЧЕРНОПОДОХОВА Д.Х.  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25.12.2019г.