

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Октябрь 2019

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабushкина ул., д. 49, лит. А**
 Осуществляющая организация:
 Источник: **Пролетарский завод (ЦТП: Бабushкина ул., 51/2)**

Договор: **9067.038.1**
 Стрелит-адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Отопление
 23590

График: **13070**

Расчетный алгоритм:
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм:
 зимы: $Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх)$
 лето: $Qвс=M3*(t3-hвх)$

Часовые и суточные архивы в файлах:
 расходомер:
 ПРЭМ-32-D
 ПРЭМ-32-D
 Gmln= 0.2
 0.2
 30
 30
 Термомреорр.:
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Вычислитель: **ВКТ-7 № 208366**
 Подводящий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подводящий ГВС (M3)
 Договорные нагрузки (гр час), Гкал/час:
 Договорные расходы (гр сут.), т/сут.

Приборы УУТЗ поверены до:
 Gmax= 30
 Qтеп = 0
 Qтех = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0
 Qгвс м = 0

Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0
 Qгвс м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2019 по 22.10.2019

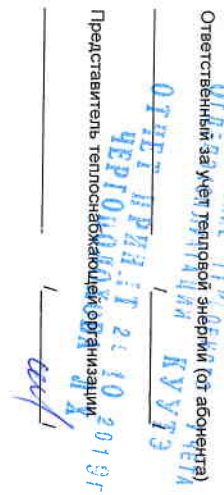
Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Общ. Гкал				
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	DV (излив)	Уплотит	T3	T4	P3		P4			
Т	Час	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал	
23.09.2019	24.00		312.48	312.48	0.00	52.66	44.02	8.64	8.64																2.70
24.09.2019	24.00		305.61	305.61	0.00	53.60	44.67	8.93	8.93																2.73
25.09.2019	24.00		299.41	299.41	0.00	50.92	42.57	8.35	8.35																2.73
26.09.2019	24.00		303.30	303.30	0.00	54.75	45.37	9.38	9.38																2.85
27.09.2019	24.00		306.04	306.04	0.00	54.49	45.57	8.92	8.92																2.74
28.09.2019	24.00		306.37	306.37	0.00	53.78	45.24	8.54	8.54																2.50
29.09.2019	24.00		306.88	306.88	0.00	52.57	44.44	8.13	8.13																2.50
30.09.2019	24.00		307.14	307.14	0.00	51.10	43.64	7.46	7.46																2.30
01.10.2019	24.00		307.50	307.50	0.00	53.77	45.47	8.30	8.30																2.56
02.10.2019	24.00		303.31	303.31	0.00	52.00	43.77	8.23	8.23																2.50
03.10.2019	24.00		299.17	299.17	0.00	52.44	43.75	8.69	8.69																2.50
04.10.2019	24.00		301.31	301.31	0.00	53.48	44.40	9.08	9.08																2.60
05.10.2019	24.00		299.48	299.48	0.00	51.83	43.13	8.70	8.70																2.74
06.10.2019	24.00		297.79	297.79	0.00	53.77	44.28	9.49	9.49																2.83
07.10.2019	24.00		297.70	297.70	0.00	54.57	44.87	9.70	9.70																2.82
08.10.2019	24.00		296.55	296.55	0.00	53.84	44.35	9.49	9.49																2.90
09.10.2019	24.00		299.87	299.87	0.00	54.48	44.91	9.57	9.57																2.88
10.10.2019	24.00		295.53	295.53	0.00	49.68	41.49	8.19	8.19																2.42
11.10.2019	24.00		304.61	304.61	0.00	54.19	45.08	9.11	9.11																2.78
12.10.2019	24.00		300.24	300.24	0.00	55.18	46.00	9.18	9.18																2.80
13.10.2019	24.00		301.25	301.25	0.00	52.87	44.41	8.46	8.46																2.55
14.10.2019	24.00		297.77	297.77	0.00	50.78	42.80	7.98	7.98																2.41
15.10.2019	24.00		304.67	304.67	0.00	45.15	38.57	6.58	6.58																1.96
16.10.2019	24.00		306.38	306.38	0.00	55.53	45.72	9.81	9.81																3.00
17.10.2019	24.00		305.82	305.82	0.00	56.23	46.35	9.88	9.88																3.03
18.10.2019	24.00		302.55	302.55	0.00	51.83	43.64	8.19	8.19																2.48
19.10.2019	24.00		302.61	302.61	0.00	52.48	44.17	8.31	8.31																2.52
20.10.2019	24.00		303.83	303.83	0.00	54.80	45.83	8.97	8.97																2.73
21.10.2019	24.00		304.65	304.65	0.00	55.76	46.45	9.31	9.31																2.84
22.10.2019	24.00		302.81	302.81	0.00	53.07	44.32	8.75	8.75																2.65
Итого	720.00		9084.42	9084.42	0.00																				79.65

Показания счетчиков на момент снятия данных:	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, Т	Общ. Гкал	Граб. ч

Количество тепловой энергии Общд, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения Ц:

Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общд, **79.65** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Увлс изл. **м.куб.**

8,14 °С
 0 Гкал
 0 час
 0 час
 0 Гкал
 0 час


 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации