

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2019

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабужкина ул. д. 95, корп. 1, лит. Ю**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"**

Договор: **9004.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общид**
 Код УУТЗ: **12358**

Установленные приборы: **СЛТ943 № 14915** Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: **СЛТ943 № 14915**
 Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм:

расходомер: **ПРЭМ-40-В1**
 ПРЭМ-40-В1
 ПРЭМ-32-В1
 Gm/h= **0,1**
0,1
0,067

2-х трубная схема
 Приборы УУТЗ поверены до: **20.12.2021**

Режим (схема):
 Преобр.давления:

ОП: СЛТ-0; МП: СЛТ-0;

раффик: **150/70**

Договорные нагрузки, Гкал/час: **зима: Q=M1*(h1-hв)*M2*(h2-hв)**

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **Qот = 0,4716**

Отеп = **0**

Отеп = **0**

Отеп:гв = **0**

Отеп = **0,1965**

Договорные расходы (ср. сут.), т/сут: **Got = 141,48**

Свент = **0**

Степ = **0**

Отеп:гв:ср = **0**

Отеп:ср = **0,0893**

Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019

Фактическое потребление (ТВ-1)

лето: **Qтеп = 0**

Отеп:гв:ср = **0**

Отеп:ср = **35,72** Гкал/м

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уплит	T3	T4	P3	P4	Общд	
Гкал/час	°C	°C	°C	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	Гкал	
16.09.2019	24.00*	138,55	118,72	19,83	70,31	70,76	-0,45	18,80	18,80	18,80	19,23	19,23	70,37	70,37	1,34								
17.09.2019	24.00*	130,39	112,20	18,19	69,23	69,53	-0,40	17,23	17,23	17,23	17,61	17,61	69,32	69,32	1,22								
18.09.2019	24.00*	135,79	114,64	21,15	68,56	68,92	-0,36	20,16	20,16	20,16	20,60	20,60	68,78	68,78	1,41								
19.09.2019	24.00*	123,02	109,22	13,80	68,30	60,25	8,05	18,35	18,35	18,35	18,74	18,74	68,43	68,43	2,63								
20.09.2019	24.00*	117,93	97,13	20,80	67,07	43,70	23,37	18,29	18,29	18,29	18,68	18,68	67,43	67,43	3,69								
21.09.2019	24.00*	116,35	94,43	21,92	65,73	41,95	23,78	20,14	20,14	20,14	20,54	20,54	65,73	65,73	3,69								
22.09.2019	24.00*	121,09	97,34	23,75	62,85	41,49	21,36	22,04	22,04	22,04	22,44	22,44	63,03	63,03	3,57								
Среднее	24.00	126,16	106,24	19,92	67,44	56,67	10,76	19,29	19,29	19,29	19,69	19,69	67,58	67,58	2,50								
Итого	168,00	883,12	743,68	139,44				135,01	135,01	135,01	137,84	137,84			17,53								
Показания счетчиков на момент снятия данных:																							
Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Упл, т	Общд, Гкал	Траб, ч														

Количество тепловой энергии Общд, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Визл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Общд:
 Объем потребленного теплоснабителя Утвс изл.

17,06 °C
 16,15 Гкал
 137,84 м.куб.
 0 час
 0 час
 2,38 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ГУП "ТЭЦ"
 Руководитель теплоснабляющей организации
УПРАВЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГЕТИКИ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ
ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЗ
ОТЧЕТ ПРИНТИТ 2309 2019г
ЧЕРЮЖИЦАКОВА ДХ