

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Ноябрь 2019

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **6653.038.1** Телефон: _____
 Адрес: **Караваявская ул., д. 41, корп. 2, лит. А ИТП** Сироят адрес: _____
 Обслуживающая организация: _____ Телефон: _____
 Источник: **ТЭЦ-22 Караваявская (ЦТП: Караваявская Д.31.К.2)** Схема подключения: **2-х трубная схема** Режим (схема): _____ ОП: АЗ: _____
 Установленные приборы: **Часовые и суточные архивы в файлах:** Приборы УТЭ поверены до: **16.11.2022** Преобр. давления: _____
 Вычислитель: **ТОРВ-043 № 1807714** расходомер: **ЭРСВ-440(ПФ) Smln= 0,478 Smax= 119,6** Термопреобр.: **СДВ-И-1,60**
 Подающий трубопровод (М1) Обратный трубопровод (М2) **ЭРСВ-440(ПФ) 0,478** Валет ТПС Валет ТПС **СДВ-И-1,60**
 Подающий ГВС (М3) Циркуляционный ГВС (М4) _____
 Подпиточный трубопровод (Vп) _____

Расчетный алгоритм: **зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх) лето: Qтвс=M3*(h3-hвх)**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **Qот = 0,384** Qвент = **0** Qтех = **0** Qтвс = **0**
 Договорные расходы (ср. сут.), Т/сут.: **Qот = 368,64** Qвент = **0** Qтех = **0** Qтвс ср = **0**
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2019 по 22.11.2019 **Qтвс = 0** Qтвс ср = **0** Qтвс м = **0**

Дата	Ти час	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
		М1 Т	М2 Т	DM Т	Т1 °С	Т2 °С	DT °С	Р1 кг/см2	Р2 кг/см2	М3 Т	М4 Т	DM Т	V3 м3	V4 м3	dv (излпв) м3	Уголлит м3	Т3 °С	Т4 °С	Р3 кг/см2	Р4 кг/см2	Общ. Гкал
23.10.2019	24.00	435,99	435,99	0,00	46,24	41,26	4,98	3,90	3,80												2,17
24.10.2019	24.00	435,94	435,93	0,01	46,12	41,14	4,97	3,90	3,80												2,17
25.10.2019	24.00	435,86	435,86	0,00	46,20	41,22	4,98	3,90	3,80												2,18
26.10.2019	24.00	435,76	435,76	0,00	46,33	41,33	5,00	3,90	3,80												2,20
27.10.2019	24.00	435,73	435,73	0,00	45,95	40,90	5,05	3,90	3,80												2,43
28.10.2019	24.00	435,69	435,69	0,00	47,16	41,59	5,57	3,90	3,80												2,83
29.10.2019	24.00	435,10	435,10	0,00	49,37	43,12	6,25	3,90	3,80												2,81
30.10.2019	24.00	435,23	435,23	0,00	49,97	43,47	6,50	3,90	3,80												2,82
31.10.2019	23,98	434,85	434,85	0,00	49,66	43,18	6,48	3,90	3,80												2,84
01.11.2019	24,00	434,56	434,56	0,00	50,13	43,63	6,50	3,90	3,80												2,82
02.11.2019	24,00	433,29	433,29	0,00	50,28	43,71	6,57	3,90	3,80												2,80
03.11.2019	24,00	431,98	431,98	0,00	50,28	43,78	6,50	3,90	3,80												2,81
04.11.2019	24,00	431,92	431,92	0,00	50,09	43,71	6,38	3,90	3,80												2,82
05.11.2019	24,00	431,81	431,81	0,00	50,45	43,91	6,54	3,90	3,80												2,75
06.11.2019	24,00	431,91	431,91	0,00	49,77	43,39	6,38	3,90	3,80												2,81
07.11.2019	24,00	432,21	432,20	0,01	49,44	42,94	6,50	3,90	3,80												2,85
08.11.2019	23,97	432,24	432,24	0,00	49,48	42,87	6,61	3,90	3,80												2,93
09.11.2019	24,00	431,76	431,76	0,00	50,86	44,06	6,80	3,90	3,80												2,81
10.11.2019	24,00	431,62	431,62	0,00	50,90	44,37	6,53	3,90	3,80												2,89
11.11.2019	23,98	431,71	431,71	0,00	50,11	43,86	6,25	3,90	3,80												2,72
12.11.2019	24,00	431,64	431,64	0,00	50,02	43,71	6,31	3,90	3,80												2,51
13.11.2019	24,00	431,48	431,47	0,01	50,43	44,02	6,41	3,90	3,80												2,49
14.11.2019	24,00	431,23	431,22	0,01	48,83	43,00	5,83	3,90	3,80												2,50
15.11.2019	23,98	431,21	431,21	0,00	47,99	42,28	5,71	3,90	3,80												2,46
16.11.2019	24,00	431,21	431,21	0,00	48,02	42,24	5,78	3,90	3,80												2,50
17.11.2019	24,00	431,25	431,24	0,01	48,24	42,41	5,83	3,90	3,80												2,46
18.11.2019	24,00	431,10	431,10	0,00	48,13	42,41	5,72	3,90	3,80												2,49
19.11.2019	24,00	431,12	431,12	0,00	48,31	42,52	5,79	3,90	3,80												2,57
20.11.2019	24,00	431,05	431,05	0,00	48,58	42,61	5,97	3,90	3,80												1,31
21.11.2019	11,53	207,21	207,21	0,00	50,13	43,81	6,32	3,91	3,79												1,69
22.11.2019	13,00	235,70	235,71	-0,01	51,31	44,01	7,30	4,00	3,80												2,62
Итого	720,44	433,05	433,05	0,00	48,99	42,92	6,07	3,90	3,80												78,50
Среднее	23,24	12939,40	12939,30	0,04																	

Дата, время	Показания счетчиков на момент снятия данных:				Общ. Гкал
	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	
23.11.2019	94951,4	94855,00			

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: **23,56** час
 Объем теплоснабжения Уиэл, рассчитанный по среднему: **23,56** час
 Период расчета по договору: _____ час
 Корректировка на температуру холодной воды: **8,9** °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **0** Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: **81,04** Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Уиэл изл: _____ МкУб

ТЭК СПб
 ФИЛИАЛ
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ
 Представитель теплонаблюдательной организации
 24.00
 81.04
 МкУб