

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Октябрь 2019

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ивановская ул, д. 26, лит. А**
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9213.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
24487
 График: **150/70**

Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 205566**
 Подходящий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подходящий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1 \cdot (t1-hx) - M2 \cdot (t2-hx)$ **лето:** $Q_{гвс}=M3 \cdot (t3-hx)$
 Договорные нагрузки, Гкал/час: **Оот = 0,3849** **Овент = 0** **Отех = 0**
 Договорные нагрузки (ор.час): **Гкал/час:** **Оот = 0,3849** **Овент = 0** **Отех = 0**
 Договорные расходы (ор.сут.): **Гт/сут:** **Гот = 115,47** **Гвент = 0** **Гтех = 0**

Приборы УУТЭ поверены до: **Смах = 45** Термопреобр.: **КТСЛ-Н**
 Схема подключения: **2-х трубная схема** КТСЛ-Н

Режим (схема): **Преобр. давления:**

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Общ. Гкал					
			М1	М2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)		Удодлит	T3	T4	P3	P4
час	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал	
23.09.2019	24.00		78,16	78,16	0,00	63,79	36,56	27,23														2,13
24.09.2019	24.00		75,34	75,34	0,00	61,16	35,15	26,01														1,96
25.09.2019	24.00		78,89	78,89	0,00	63,87	36,44	27,43														2,16
26.09.2019	24.00		77,85	77,85	0,00	64,43	36,57	27,86														2,17
27.09.2019	24.00		79,10	79,10	0,00	65,42	37,43	27,99														2,22
28.09.2019	24.00		79,61	79,61	0,00	65,82	37,77	28,05														2,23
29.09.2019	24.00		79,09	79,09	0,00	64,75	37,41	27,34														2,16
30.09.2019	24.00		80,72	80,72	0,00	65,62	38,25	27,37														2,21
01.10.2019	24.00		80,50	80,50	0,00	65,87	38,27	27,60														2,22
02.10.2019	24.00		82,71	82,71	0,00	65,25	38,05	27,20														2,32
03.10.2019	24.00		88,07	88,07	0,00	64,55	38,12	26,43														2,45
04.10.2019	24.00		91,88	91,88	0,00	65,22	38,75	26,47														2,45
05.10.2019	24.00		90,50	90,50	0,00	65,36	38,26	27,10														2,49
06.10.2019	24.00		90,50	90,50	0,00	65,79	38,27	27,52														2,49
07.10.2019	24.00		89,88	89,88	0,00	64,63	37,78	26,85														2,49
08.10.2019	24.00		90,83	90,83	0,00	65,35	37,95	27,40														2,49
09.10.2019	24.00		94,80	94,80	0,00	65,68	38,65	27,03														2,56
10.10.2019	24.00		98,54	98,54	0,00	65,90	39,33	26,57														2,64
11.10.2019	24.00		100,24	100,24	0,00	66,52	40,12	26,40														2,61
12.10.2019	24.00		100,82	100,82	0,00	66,31	40,41	25,90														2,61
13.10.2019	24.00		101,92	101,92	0,00	66,32	40,71	25,61														2,57
14.10.2019	24.00		100,56	100,56	0,00	65,74	40,17	25,57														2,57
15.10.2019	24.00		98,92	98,92	0,00	65,81	39,92	25,89														2,56
16.10.2019	24.00		98,80	98,80	0,00	65,78	39,62	26,16														2,58
17.10.2019	24.00		99,01	99,01	0,00	65,94	39,82	26,12														2,59
18.10.2019	24.00		100,53	100,53	0,00	66,35	40,11	26,24														2,64
19.10.2019	24.00		102,70	102,70	0,00	66,63	40,92	25,71														2,64
20.10.2019	24.00		102,45	102,45	0,00	66,15	40,85	25,30														2,59
21.10.2019	24.00		102,89	102,89	0,00	66,62	41,23	25,39														2,61
22.10.2019	24.00		101,94	101,94	0,00	66,41	40,96	25,45														2,60
Среднее	24.00		91,26	91,26	0,00	65,43	38,80	26,64														2,42
Итого	720.00		2737,79	2737,79	0,00																	72,72

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Общ. Гкал	Траб. ч
									ТУП

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: **0 час** **0 Гкал**
 Объем теплоснабителя Упвл, рассчитанный по среднему: **0 час** **0 Гкал**
 Период расчета по договору: **0 час** **0 Гкал**
 Период превышения t2: **0 час** **0 Гкал**
 Корректировка на температуру холодной воды: **8,46 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **72,72 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: **72,72 Гкал**
 Объем потребленного теплоснабителя Упвл излп: **М.куб.**

ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25 10 2019г
Центр энергоснабжения
 Представитель: _____

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):
ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ
 «ЭНЕРГОСБЛ»