

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Ноябрь 2020

Абонтент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Седова ул., д. 94, лит. А ИТП-1 СО
Обслуживающая организация: ООО "Обуховозэнерго"
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" **Договор:** 9347.038.1
Адрес: Седова ул. д. 94, лит. А: Строит. адрес: **Телефон:**
Обслуживающая организация: ООО "Обуховозэнерго" **Схема подключения:** 2-х трубная схема
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго" **Информация о приборе:** ПР-72, КТСЛ-Н

Установленные приборы: Часовые и счетчик в фидлах: прибор: поверены до: **20.12.2021**
Выполнитель: ВКП-7 № 2193309 **расходомер:** ПРЭМ-50-В1 **КТСЛ-Н** **Преобр. давления:**
Подходящий труборвод (М1) **Подающий ГВС (М3)** **КТСЛ-Н**
Обратный труборвод (М2) **Подающий ГВС (М3)** **КТСЛ-Н**
Подключающий ГВС (М4)
Подключающий труборвод (Уп)

Рассчитанный алгоритм: зима: **Q=М1*(h1-hв)*M2*(h2-hв)** **Сент =** **0** **Qгвс=М3*(h3-hв)**
Расчетные нагрузки: Гкал/час: **Qот = 0,5457** **Qгвс = 0** **Qгвс.ср = 0**
Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: **Qот = 163,71** **Qгвс = 0** **Qгвс.ср = 0**
Договорные расходы (ср. сут.): Г/сут.: **Gот = 163,71** **Gгвс = 0** **Gгвс.м = 0**

Узел учета: **Отопление**
Код УТЭ: **28508**
График: **150/70**

Дата	Учет отопления (ТВ-1)		Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2020 по 22.11.2020												Учет ГВС (ТВ-2)				Общ. Кал				
	Тн	НС	М1	М2	дМ	Т1	Т2	дТ	Р1	Р2	М3	М4	дМ	У3	У4	дУ (излив)	Улодпит	Т3		Т4	Р3	Р4	
23.10.2020	24,00		184,90	184,90	0,00	68,87	40,92	27,95															5,17
24.10.2020	24,00		179,00	179,00	0,00	68,15	39,99	28,16															5,04
25.10.2020	24,00		180,95	180,95	0,00	69,53	40,81	28,72															5,20
26.10.2020	24,00		184,88	184,88	0,00	69,16	41,12	28,04															5,18
27.10.2020	24,00		185,11	185,11	0,00	68,75	41,47	27,28															5,05
28.10.2020	24,00	*	132,99	133,47	-0,48	68,58	40,81	27,77															3,69
29.10.2020	24,00		186,65	186,65	0,00	67,47	41,22	26,25															4,90
30.10.2020	24,00		190,16	190,16	0,00	67,34	41,75	25,59															4,87
31.10.2020	24,00		187,75	187,75	0,00	67,50	41,47	26,03															4,89
01.11.2020	24,00		182,97	182,97	0,00	67,52	40,49	27,03															4,95
02.11.2020	24,00		178,84	178,84	0,00	65,85	39,33	26,52															4,74
03.11.2020	24,00		185,95	185,95	0,00	66,23	40,03	26,20															4,87
04.11.2020	24,00		188,36	188,36	0,00	67,39	40,87	26,52															5,00
05.11.2020	24,00		186,94	186,94	0,00	67,09	40,72	26,37															4,93
06.11.2020	24,00		188,24	188,24	0,00	67,88	41,12	26,76															5,04
07.11.2020	24,00		188,91	188,91	0,00	67,88	41,47	26,41															4,99
08.11.2020	24,00		186,65	186,65	0,00	67,50	41,12	26,38															4,93
09.11.2020	24,00		185,73	185,73	0,00	68,46	41,01	27,45															5,10
10.11.2020	24,00		184,45	184,45	0,00	70,63	41,54	29,09															5,37
11.11.2020	24,00		184,45	184,45	0,00	71,65	41,61	30,04															5,54
12.11.2020	24,00		188,44	188,44	0,00	71,88	42,23	29,65															5,59
13.11.2020	24,00		190,05	190,05	0,00	73,34	42,81	30,53															5,80
14.11.2020	24,00		187,59	187,59	0,00	74,72	43,03	31,69															5,95
15.11.2020	24,00		185,57	185,57	0,00	74,71	42,66	32,05															5,95
16.11.2020	24,00		186,35	186,35	0,00	74,32	42,44	31,88															5,94
17.11.2020	24,00		185,65	185,65	0,00	74,46	42,29	32,17															5,98
18.11.2020	24,00		187,93	187,93	0,00	73,04	41,95	31,09															5,84
19.11.2020	24,00		197,10	197,10	0,00	71,74	42,86	28,88															5,69
20.11.2020	24,00		188,80	188,80	0,00	71,79	42,19	29,60															5,59
21.11.2020	24,00		185,91	185,91	0,00	72,47	41,95	30,52															5,68
22.11.2020	24,00		184,83	184,83	0,00	72,23	41,59	30,64															5,66
Среднее	24,00		184,58	184,60	-0,02	69,94	41,45	28,49															5,26
Итого	744,00		5722,10	5722,58	-0,48																		163,12

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Общ. Кал	Траб. ч
Показания счетчиков на момент снятия данных:									

Количество тепловой энергии общ., рассчитанное по среднему: **0** час **0** Кал
 Объем теплоносителя общ., рассчитанный по среднему: **0** час **0** куб.м
 Период расчета по договору: **0** час
 Период превышения ТЭ: **0** Кал
 Корректировка на температуре холодной воды: **6,49** °С
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **163,12** Кал
 Количество потребленной тепловой энергии общ.: **163,12** Кал
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл.: **0** куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Филиал "Управление" ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Представитель теплоснабжающей организации

