

**Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2019**

Абонент: **ООО "ЖКС №2 Невского района"**  
 Адрес: **Бабushкина ул., д. 42, корп. 1, лит. А И П П З**

Договор: **13661.038.1**  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Отопление  
 33002  
 График: **150/70**

Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**  
 Установленные приборы: **Часовые и ступен. архивы в файлах:**  
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 207775**  
 Подводящий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подводящий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подводящий ГВС (М4)  
 Расчетный алгоритм: **зима:**  
 Договорные нагрузки (ср час): **Гкал/час:**  
 Договорные расходы (ср сут.): **Гбсут:**

расходомер:  
 ПРЭМ-32-D  
 ПРЭМ-32-D

Схема подключения:  
**2-х-трубная схема**

Приборы УТЭ поверены до: **03.12.2021**  
 Термопреобр.:  
 КТСЛ-Н  
 КТСЛ-Н

Режим (схема):  
 Преобр. давления:

Гонт = **84.93**  
 Фактическое потребление за отчетный период с **23.11.2019 по 22.12.2019**

Q=M1\*(t1-hвх)-M2\*(t2-hвх)  
 Qот = **0.2831**  
 Qтех = **0**  
 Qгвс ср = **0**  
 Qгвс м = **0**

Qтех = **0**  
 Qгвс ср = **0**  
 Qгвс м = **0**

Qтех = **0**  
 Qгвс ср = **0**  
 Qгвс м = **0**

Qтех = **0**  
 Qгвс ср = **0**  
 Qгвс м = **0**

Qтех = **0**  
 Qгвс ср = **0**  
 Qгвс м = **0**

Qтех = **0**  
 Qгвс ср = **0**  
 Qгвс м = **0**

Qтех = **0**  
 Qгвс ср = **0**  
 Qгвс м = **0**

Qтех = **0**  
 Qгвс ср = **0**  
 Qгвс м = **0**

Qтех = **0**  
 Qгвс ср = **0**  
 Qгвс м = **0**

Qтех = **0**  
 Qгвс ср = **0**  
 Qгвс м = **0**

Qтех = **0**  
 Qгвс ср = **0**  
 Qгвс м = **0**

Дата	Ти час	Учет отопления (Тв-1)				ΔТ °С	R1 кг/см2	R2 кг/см2	M3 Т	M4 Т	ΔM Т	Учет ГВС (Тв-2)				Общ. Гкал
		M1 Т	M2 Т	ΔM Т	°С							T1 °С	T2 °С	T3 °С	T4 °С	
23.11.2019	24.00	96.18	96.01	0.17	78.88	43.67	35.21								3.40	
24.11.2019	24.00	96.55	96.55	0.00	80.43	43.82	36.61								3.54	
25.11.2019	24.00	96.25	96.25	0.00	79.49	43.14	36.35								3.50	
26.11.2019	24.00	97.60	97.60	0.00	80.61	43.54	37.07								3.86	
27.11.2019	24.00	101.43	101.43	0.00	83.89	45.85	38.04								3.72	
28.11.2019	24.00	102.65	102.34	0.31	83.31	46.36	36.95								3.68	
29.11.2019	24.00	102.78	102.78	0.00	82.94	46.74	36.20								3.73	
30.11.2019	24.00	102.48	102.48	0.00	82.70	46.78	35.92								3.75	
01.12.2019	24.00	101.44	101.44	0.00	83.06	46.28	36.78								3.73	
02.12.2019	24.00	101.83	101.83	0.00	83.20	46.45	36.75								3.73	
03.12.2019	24.00	101.71	101.71	0.00	82.99	46.46	36.69								3.68	
04.12.2019	24.00	102.97	102.97	0.00	82.30	46.46	35.74								3.56	
05.12.2019	24.00	104.40	104.40	0.00	80.91	46.79	34.12								3.06	
06.12.2019	24.00	103.79	103.79	0.00	78.35	45.84	32.51								2.97	
07.12.2019	24.00	102.10	102.10	0.00	74.85	44.93	29.92								3.09	
08.12.2019	24.00	100.83	100.83	0.00	73.17	43.76	29.41								3.03	
09.12.2019	24.00	103.20	103.20	0.00	74.32	44.40	29.92								3.13	
10.12.2019	24.00	101.70	101.70	0.00	73.93	44.11	29.82								3.11	
11.12.2019	24.00	99.62	99.62	0.00	74.89	43.44	31.45								3.11	
12.12.2019	24.00	100.16	100.16	0.00	74.20	43.14	31.06								3.13	
13.12.2019	24.00	101.58	101.58	0.00	74.19	43.39	30.80								3.08	
14.12.2019	24.00	101.01	101.01	0.00	73.77	43.25	30.52								3.08	
15.12.2019	24.00	100.50	100.30	0.20	73.58	43.06	30.52								3.10	
16.12.2019	24.00	100.50	100.50	0.00	74.08	43.50	30.58								3.10	
17.12.2019	24.00	101.19	101.19	0.00	74.08	43.50	30.53								3.10	
18.12.2019	24.00	101.36	101.36	0.00	74.23	43.70	30.53								3.02	
19.12.2019	24.00	102.17	102.17	0.00	73.60	44.02	29.58								2.92	
20.12.2019	24.00	100.08	100.08	0.00	71.65	42.53	29.12								2.99	
21.12.2019	24.00	100.31	100.31	0.00	72.41	42.56	29.85								3.12	
22.12.2019	24.00	101.12	101.12	0.00	74.22	43.43	30.79								3.11	
Итого	24.00	101.90	101.90	0.00	74.37	43.89	30.48								3.33	
Среднее	24.00	101.03	101.01	0.02	77.48	44.50	32.98								100.00	
Итого	720.00	3030.89	3030.21	0.68												

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:  
 Объем теплотенителя Уэлл, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.  
 Объем потребленного теплотенителя Уэлл изл.

0,86 °С  
 100 Гкал  
 М.куб  
 0 Гкал  
 0 час  
 0 час

**Г У П " Т Э К С П Б " (от абонента)**  
 Федеральное агентство по энергетике  
 УПРАВЛЕНИЕ ГОРОДСКОГО УЧЕТА  
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ  
 Федеральное государственное энергетическое предприятие  
 ЧЕРНОДОХОВА ДХ  
 25.12.2019г