

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Декабрь 2019

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **9060.038.1** Телефон: _____ Узел учета: **Общий 2449**
 Адрес: **Седова ул, д. 116, лит. Т** Строит. адрес: _____ Код УУТЗ: _____
 Обслуживающая организация: _____ Телефон: _____
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:** Схема подключения: **2-х трубная схема** График: **1507/0**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 205585** расходомер: **ПРЭМ-32-В1** Гплп= **0,067** Гстех= **30** Термопробор: **КТСП-Н** Режим (схема): _____
 Подводящий ГВС (М2) **ПРЭМ-32-В1** КТСП-Н **30** КТСП-Н **30** Препор. давления: _____
 Циркуляционный ГВС (М4) **ПРЭМ-20-В1** КТСП-Н **12** ТСП-Н _____

Расчетный алгоритм: **Q=M1*(h1-h2)+M2*(h2-h3)** лето: _____ Qгвс=M3*(h3-h4)
 Договорные нагрузки Гкал/час: **0,184** Овент.= **0** Огвс.= **0,099**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: _____ Огвс. ср.= **0,045**
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: _____ Огвс. ср.= **18** Гвс. м= _____

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2019 по 22.12.2019

Учет отопления (ТВ-1) Свент.= **0** Огвс.= **0** Огвс. ср.= **0,045**
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2019 по 22.12.2019 Гвс. м= **0** Сгвс. м= **18**

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)								
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv (излив)	Улопит	T3	T4	P3	P4	Общ.	
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал		
23.11.2019	24.00*		74.69	64.64	10.05	79.96	45.46	34.50			9.60					9.86							
24.11.2019	24.00*		74.02	64.76	9.26	81.46	46.01	35.45			8.77					9.03							
25.11.2019	24.00		73.37	64.50	8.87	80.43	45.85	34.78			8.35					8.60							
26.11.2019	24.00		74.31	65.40	8.91	81.68	46.51	35.17			8.37					8.63							
27.11.2019	24.00		76.04	67.99	8.05	84.87	49.07	35.80			7.62					7.85							
28.11.2019	24.00		76.68	68.24	8.44	84.28	49.33	34.95			8.02					8.26							
29.11.2019	24.00		76.99	68.18	8.81	83.90	49.30	34.60			8.40					8.65							
30.11.2019	24.00		76.13	67.78	8.35	83.65	49.02	34.63			7.90					8.12							
01.12.2019	24.00		76.18	66.81	9.37	84.07	48.47	35.60			8.86					9.13							
02.12.2019	24.00*		75.58	67.23	8.36	84.16	48.91	35.25			7.90					8.14							
03.12.2019	24.00		75.58	66.85	8.44	84.07	48.67	35.40			7.91					8.16							
04.12.2019	24.00		75.12	66.85	9.12	83.13	48.84	34.29			7.76					7.99							
05.12.2019	24.00		78.37	69.25	9.41	81.79	48.98	32.80			8.59					8.85							
06.12.2019	24.00		78.26	68.85	9.41	79.20	47.89	31.31			8.88					9.12							
07.12.2019	24.00		77.99	67.55	10.44	75.59	46.32	29.27			9.82					10.07							
08.12.2019	24.00		76.25	66.13	10.12	73.99	44.79	29.20			9.45					9.68							
09.12.2019	24.00		78.08	68.06	10.02	75.15	45.80	29.35			9.31					9.57							
10.12.2019	24.00*		64.31	55.63	8.68	74.59	45.39	29.20			8.09					8.28							
11.12.2019	24.00		75.18	65.22	9.96	75.77	44.59	31.18			9.24					9.47							
12.12.2019	24.00		76.68	65.61	11.05	75.08	44.25	30.83			10.33					10.59							
13.12.2019	24.00		76.20	66.64	9.56	75.03	44.81	30.22			8.79					9.01							
14.12.2019	24.00		76.83	66.22	10.61	74.59	44.74	29.85			9.89					10.13							
15.12.2019	24.00		76.28	65.77	10.51	74.40	44.56	29.84			9.90					10.12							
16.12.2019	24.00		75.69	66.39	9.30	74.93	44.92	30.01			8.61					8.83							
17.12.2019	24.00*		76.76	66.71	10.05	75.11	45.22	29.89			9.37					9.61							
18.12.2019	24.00		76.83	67.23	9.60	74.38	45.38	29.00			8.95					9.17							
19.12.2019	24.00		75.57	66.05	9.52	72.51	43.55	28.96			8.86					9.06							
20.12.2019	24.00		75.35	66.02	9.33	73.26	43.99	29.27			8.67					8.88							
21.12.2019	24.00		77.06	66.66	10.40	75.08	45.04	30.64			9.70					9.94							
22.12.2019	24.00		78.15	67.24	10.91	75.19	45.54	29.65			10.23					10.47							
Среднее	24.00		75.82	66.36	9.46	78.38	46.37	32.01			8.87					9.11							
Итого	720.00		2224.52	1990.75	283.77						266.14					273.27							
Показание счетчиков на момент снятия данных:			M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Общ, Гкал	Траб, ч												

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: **0,86 °C**
 Объем теплоснабжения Узла, рассчитанный по среднему: **0 час**
 Период расчета по договору: _____ час
 Период превышения t2: _____ час
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,24 Гкал**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **85,73 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: **273,27 м.куб**
 Объем потребленного теплоснабжения Узла: **273,27 м.куб**

И.У.К. "ТЭЦ № 2 Невского района"
 Филиал "Узел учета энергии" за Узел тепловой энергии (от абонента)
 УПРАВЛЕНИЕ ГИДРОЭНЕРГЕТИКИ
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЗ
 Представитель теплопоставляющей организации
ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25.12.2019г.
ЦЕРЬЮХОВА И.Х.