

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Апрель 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Седова Ул. д. 100, лит. П ИТП

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Установленные приборы: ВКТ-7 № 208201

Вычислитель: Подходящий трубопровод (M1)

Обратный трубопровод (M2)

Подходящий ГВС (M3)

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:

Договорные расходы (ср. сут.), Гкал/сут.:

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Седова Ул. д. 100, лит. П ИТП

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Установленные приборы: ВКТ-7 № 208201

Вычислитель: Подходящий трубопровод (M1)

Обратный трубопровод (M2)

Подходящий ГВС (M3)

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:

Договорные расходы (ср. сут.), Гкал/сут.:

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Седова Ул. д. 100, лит. П ИТП

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Установленные приборы: ВКТ-7 № 208201

Вычислитель: Подходящий трубопровод (M1)

Обратный трубопровод (M2)

Подходящий ГВС (M3)

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:

Договорные расходы (ср. сут.), Гкал/сут.:

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Седова Ул. д. 100, лит. П ИТП

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Установленные приборы: ВКТ-7 № 208201

Вычислитель: Подходящий трубопровод (M1)

Обратный трубопровод (M2)

Подходящий ГВС (M3)

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:

Договорные расходы (ср. сут.), Гкал/сут.:

Зима: Q=M1*(h1-hв)+M2*(h2-hв) Qтеп = 0,184 Qотх = 0 Qтеп,гв = 0 Qотх,гв = 0 Qтеп,ср = 0,0924 Qотх,ср = 0,042 Qтеп,м = 16,8 Qотх,м = 16,8

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020

Дата	Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)							
			M1	M2	dM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dv(излив)	Уплит	T3	T4	P3	P4	
23.03.2020	24.00		67.59	58.00	9.59	73.75	43.00	30.75	6.80	4.90												
24.03.2020	24.00		69.33	58.63	10.70	73.96	43.05	30.91	6.80	4.90												
25.03.2020	24.00		67.26	57.37	9.89	73.31	43.14	30.17	6.80	4.90												
26.03.2020	24.00		50.73	42.41	8.32	79.46	43.24	36.22	6.80	4.90												
27.03.2020	24.00		53.30	43.01	10.29	71.73	41.41	30.32	6.80	4.90												
28.03.2020	24.00		50.29	40.24	10.05	71.24	40.57	30.67	6.80	4.90												
29.03.2020	24.00		49.27	38.72	10.55	72.33	40.17	32.14	6.80	4.90												
30.03.2020	24.00		60.90	50.44	10.46	74.75	42.51	32.24	6.80	4.90												
31.03.2020	24.00		68.09	58.95	9.14	74.82	43.56	31.26	6.80	4.90												
01.04.2020	24.00		68.18	59.46	8.72	74.68	43.46	31.22	6.80	4.90												
02.04.2020	24.00		68.91	59.83	9.08	74.87	43.98	30.89	6.80	4.90												
03.04.2020	24.00		68.87	60.48	9.39	74.97	44.17	30.80	6.80	4.90												
04.04.2020	24.00		70.53	60.48	10.81	74.81	43.88	30.93	6.80	4.90												
05.04.2020	24.00		68.96	59.65	9.31	75.01	44.02	30.99	6.80	4.90												
06.04.2020	23.00		65.98	57.23	8.75	73.02	43.75	29.27	6.80	4.90												
07.04.2020	24.00		69.11	60.56	8.55	72.46	44.11	28.35	6.80	4.90												
08.04.2020	24.00		70.52	61.38	9.14	72.39	44.60	27.79	6.80	4.90												
09.04.2020	24.00		69.71	61.51	8.20	72.07	44.29	27.78	6.80	4.90												
10.04.2020	24.00		68.74	61.10	7.64	72.02	43.94	28.08	6.80	4.90												
11.04.2020	24.00		69.17	60.65	8.52	71.87	43.57	28.30	6.80	4.90												
12.04.2020	24.00		70.28	60.43	9.85	71.99	43.53	28.46	6.80	4.90												
13.04.2020	24.00		68.75	61.03	8.72	71.20	43.48	27.72	6.80	4.90												
14.04.2020	24.00		69.75	61.33	8.52	72.03	43.41	28.62	6.80	4.90												
15.04.2020	24.00		69.74	60.17	9.57	72.08	43.37	28.71	6.80	4.90												
16.04.2020	24.00		70.39	60.50	9.89	72.18	43.74	28.44	6.80	4.90												
17.04.2020	24.00		69.36	61.07	8.29	71.94	43.40	28.54	6.80	4.90												
18.04.2020	24.00		69.50	60.65	8.85	72.12	43.48	28.64	6.80	4.90												
19.04.2020	24.00		68.94	60.46	8.48	71.86	43.55	28.31	6.80	4.90												
20.04.2020	24.00		69.09	61.04	8.05	71.18	43.73	27.45	6.80	4.90												
21.04.2020	24.00		69.98	60.73	9.25	68.52	43.17	25.35	6.80	4.90												
22.04.2020	24.00		68.87	60.04	8.83	67.01	42.12	24.89	6.80	4.90												
Среднее	23.97		66.58	57.36	9.22	72.76	43.27	29.49	6.80	4.90												
Итого	743.00		2061.09	1775.59	285.40																	

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч
								2110.63	
								1791.88	
								318.75	

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему: 1 час

Объем теплотенителя Визл, рассчитанный по среднему: 0,1 Гкал

Период расчета по договору: 1 час

Период превышения t2: 0,43 куб.м

Корректировка на температуру холодной воды: 2,99 °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0,85 Гкал

Количество потребленной тепловой энергии ООО: 72,15 Гкал

Объем потребленной теплотенителя Визл изл: 319,18 м.куб

ГРУП "ТЭК СПб"

Филиал "Энергетик" за Учет тепловой энергии (от абонента)
Управление приборного учета
Отдел эксплуатации КУУТЗ

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Представитель теплонаблюдательной организации



График: 150/70

Узел учета: 23517

Телефон: 5-45-03-1

Код УУТЗ:

Общий: 23517