

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Бабушкина ул. д. 11, лит. А ИТП

Осуществляющая организация:

Источники: котельная 1 Невская

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207218

Вычислитель: ВКТ-7 № 207218

Подводящий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-В1

Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-В1

Подводящий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1

Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ-32-В1

Подпиточный трубопровод (Уп)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки, Гкал/час: Q=M1*(t1-hхв)-M2*(t2-hхв)

Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: Qот.= 0,1839

Договорные расходы (ср сут.), т/сут.: Gот.= 58,0737

Зима: Q=M1*(t1-hхв)-M2*(t2-hхв)

Лето: Qтех=M3*(t3-hхв)

Qвент.= 0

Qтех.= 0

Qтхв.= 0

Qвс.= 0

Qвс.ср.= 0,0572

Gвс.= 0

Gвс.м.= 22,88

Схема подключения: 2-х трубная схема

Приборы УУТЗ поверены до: 03.12.2021

Термопреобр: КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

ТСП-Н

Режим (схема): Преобр Давления:

Телефон: 8794.038.1

Строит. адрес:

Телефон:

Узел учета: 244/6

Код УУТЗ:

Общия график: 1417/1

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ, Гкал								
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv (излив)		Улодпит	T3	T4	P3	P4			
	час		т	т	т	°C	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.03.2020	24.00	*	80.30	73.26	7.04	69.75	43.44	26.31				9.07	9.29	9.29	9.29	9.29	9.29	9.29	9.29	9.29	69.41	70.75			2.42
24.03.2020	24.00	*	80.47	73.30	7.17	70.65	43.80	26.85				9.24	9.45	9.45	9.45	9.45	9.45	9.45	9.45	9.45	67.66	67.66			2.47
25.03.2020	24.00	*	81.23	73.04	8.19	68.29	43.42	24.87				10.30	10.51	10.51	10.51	10.51	10.51	10.51	10.51	10.51	67.66	67.66			2.37
26.03.2020	24.00	*	81.48	73.03	8.45	66.82	43.09	23.73				10.60	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	66.55	66.55			2.30
27.03.2020	24.00	*	80.61	73.11	7.50	67.23	43.28	23.95				9.66	9.86	9.86	9.86	9.86	9.86	9.86	9.86	9.86	67.00	67.00			2.26
28.03.2020	24.00	*	80.85	72.95	7.90	66.53	43.22	23.31				10.08	10.26	10.26	10.26	10.26	10.26	10.26	10.26	10.26	66.45	66.45			2.25
29.03.2020	24.00	*	79.75	72.84	6.91	67.93	43.48	24.45				9.00	9.19	9.19	9.19	9.19	9.19	9.19	9.19	9.19	68.02	68.02			2.25
30.03.2020	24.00	*	80.54	72.73	7.81	70.07	44.08	25.99				9.81	10.04	10.04	10.04	10.04	10.04	10.04	10.04	10.04	69.72	69.72			2.44
31.03.2020	24.00	*	79.48	72.81	6.67	69.83	43.72	26.11				8.64	8.80	8.80	8.80	8.80	8.80	8.80	8.80	8.80	69.58	69.58			2.37
01.04.2020	24.00	*	80.06	72.60	7.46	69.77	43.80	25.97				9.48	9.66	9.66	9.66	9.66	9.66	9.66	9.66	9.66	69.45	69.45			2.41
02.04.2020	24.00	*	79.57	72.62	6.95	69.64	43.95	25.68				8.89	9.10	9.10	9.10	9.10	9.10	9.10	9.10	9.10	69.38	69.38			2.35
03.04.2020	24.00	*	79.53	72.67	6.86	69.69	44.01	25.68				8.81	8.99	8.99	8.99	8.99	8.99	8.99	8.99	8.99	69.58	69.58			2.36
04.04.2020	24.00	*	79.60	72.94	6.66	69.98	43.96	26.02				8.57	8.73	8.73	8.73	8.73	8.73	8.73	8.73	8.73	69.64	69.64			2.35
05.04.2020	24.00	*	80.48	72.92	7.56	69.61	43.74	25.87				8.85	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	69.25	69.25			2.41
06.04.2020	24.00	*	79.99	73.03	6.96	68.20	43.29	24.91				8.85	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	9.03	67.43	67.43			2.30
07.04.2020	24.00	*	79.90	73.07	6.83	67.13	43.34	23.79				8.72	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	8.90	66.99	66.99			2.20
08.04.2020	24.00	*	79.03	73.20	5.83	67.06	43.75	23.31				7.64	7.81	7.81	7.81	7.81	7.81	7.81	7.81	7.81	66.80	66.80			2.10
09.04.2020	24.00	*	79.79	72.98	6.81	66.87	43.68	23.19				8.56	8.73	8.73	8.73	8.73	8.73	8.73	8.73	8.73	66.64	66.64			2.15
10.04.2020	24.00	*	79.64	72.89	6.75	66.57	43.30	23.27				8.49	8.65	8.65	8.65	8.65	8.65	8.65	8.65	8.65	66.63	66.63			2.15
11.04.2020	24.00	*	79.74	72.94	6.72	66.58	43.06	23.52				8.54	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	66.63	66.63			2.16
12.04.2020	24.00	*	79.74	72.88	6.86	67.76	43.46	24.30				8.75	8.93	8.93	8.93	8.93	8.93	8.93	8.93	8.93	67.88	67.88			2.24
13.04.2020	24.00	*	80.16	72.67	7.49	67.00	43.39	23.61				9.30	9.49	9.49	9.49	9.49	9.49	9.49	9.49	9.49	66.95	66.95			2.22
14.04.2020	24.00	*	79.16	72.61	6.55	66.55	42.80	23.75				8.40	8.57	8.57	8.57	8.57	8.57	8.57	8.57	8.57	66.71	66.71			2.16
15.04.2020	24.00	*	80.03	72.66	7.37	67.04	43.01	24.03				9.29	9.49	9.49	9.49	9.49	9.49	9.49	9.49	9.49	66.93	66.93			2.24
16.04.2020	24.00	*	79.82	72.62	7.20	67.43	43.19	24.24				9.11	9.28	9.28	9.28	9.28	9.28	9.28	9.28	9.28	67.20	67.20			2.25
17.04.2020	24.00	*	79.44	72.86	6.58	66.94	42.94	24.00				8.42	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60	66.73	66.73			2.19
18.04.2020	24.00	*	80.00	72.77	7.23	66.61	42.75	23.86				9.11	9.28	9.28	9.28	9.28	9.28	9.28	9.28	9.28	66.57	66.57			2.22
19.04.2020	24.00	*	78.86	72.95	5.91	66.84	42.87	23.97				7.75	7.91	7.91	7.91	7.91	7.91	7.91	7.91	7.91	66.55	66.55			2.14
20.04.2020	24.00	*	80.62	73.00	7.62	65.19	42.43	22.76				9.52	9.73	9.73	9.73	9.73	9.73	9.73	9.73	9.73	64.61	64.61			2.16
21.04.2020	24.00	*	79.73	73.15	6.58	63.79	42.20	21.59				8.45	8.62	8.62	8.62	8.62	8.62	8.62	8.62	8.62	63.44	63.44			2.00
22.04.2020	24.00	*	80.65	73.05	7.60	62.83	41.80	21.03				9.60	9.79	9.79	9.79	9.79	9.79	9.79	9.79	9.79	62.88	62.88			2.01
Среднее	24.00		80.01	72.91	7.10	67.62	43.30	24.32				9.04	9.22	9.22	9.22	9.22	9.22	9.22	9.22	9.22	67.42	67.42			2.25
Итого	744.00		2480.17	2260.15	220.02							280.13	285.87	285.87	285.87	285.87	285.87	285.87	285.87	285.87					69.88

Показаны считчики 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

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения УИЛ, 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 ООО:
 Объем потребленного теплоснабжения УИЛ:

3,26 °C
 69,16 Гкал
 285,87 м.куб

0 час
 0 час
 0,72 Гкал

Гкал
 куб.м
 час



Представитель теплоснабжающей организации