

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Бабужина ул, д. 103, лит. О  
 Обслуживающая организация:

Договор: 8820.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Общий  
 Код УТЭ: 23600

Источники: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Схема подключения: 2-х трубная схема

График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 206091  
 Подающий трубопровод (M1) ПРЭМ расходомер:  
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ  
 Подающий ГВС (M3) ПРЭМ  
 Циркуляционный ГВС (M4) ПРЭМ  
 Подпиточный трубопровод (V1) ПРЭМ

Грип= 0,067  
 КТСПН 30  
 КТСПН 30  
 КТСПН 30

Режим (схема):  
 Преобр. Давления:

зима:

лето:

Расчетный алгоритм: Q=M1\*(h1-hв)+M2\*(h2-hв) Qвент= 0 Qтех= 0 Qгвс=M3\*(h3-hв)  
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: Qот.= 0,256 Qвент.= 0 Qтех.= 0  
 Договорные нагрузки (ср сут.), Гкал/сут.: Qот.= 76,8 Qвент.= 0 Qтех.= 0  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2020 по 22.05.2020 Qгвс= 0,1188  
 Qгвс ср= 0,054  
 Qгвс м= 21,6 Гвс м=

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)						Общ			
			M1	M2	dm	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv (излив)	Уходлит	T3	T4	P3		P4	Гкал	
23.04.2020	24.00	*	92.45	74.90	17.55	66.50	39.39	27.11			17.64				18.01			66.33						3.20
24.04.2020	24.00		93.37	74.88	18.49	66.57	39.40	27.17			18.55				18.96			66.33						3.26
25.04.2020	24.00		91.68	73.37	18.31	66.48	38.83	27.65			18.12				18.48			66.27						3.25
26.04.2020	24.00	*	93.12	74.27	18.85	66.75	39.06	27.69			18.97				19.36			66.80						3.32
27.04.2020	24.00		93.48	74.74	18.74	66.52	39.07	27.45			19.07				19.49			66.31						3.30
28.04.2020	24.00		93.26	75.67	17.59	66.61	39.23	27.38			17.93				18.29			66.39						3.24
29.04.2020	24.00		91.89	74.00	17.89	66.51	38.70	27.81			18.47				18.84			66.33						3.25
30.04.2020	24.00		93.43	74.57	18.86	66.65	38.66	27.99			19.54				19.93			66.43						3.34
01.05.2020	24.00		89.92	74.94	14.98	65.89	38.41	27.48			15.66				15.98			65.64						3.05
02.05.2020	24.00	*	91.40	77.10	14.30	66.46	39.53	26.93			15.16				15.44			66.35						3.03
03.05.2020	24.00		91.96	77.29	14.67	66.36	40.05	26.31			15.23				15.54			66.14						3.01
04.05.2020	24.00		92.58	76.97	15.61	66.60	40.11	26.49			16.13				16.44			66.44						3.08
05.05.2020	24.00		92.42	76.74	15.68	66.46	40.35	26.11			16.15				16.46			66.31						3.04
06.05.2020	24.00		94.25	77.39	16.86	66.65	41.07	25.58			17.04				17.39			66.36						3.10
07.05.2020	24.00	*	93.43	78.75	14.68	66.04	40.77	25.27			14.87				15.16			66.21						2.96
08.05.2020	24.00		92.43	76.38	16.05	66.12	40.46	25.66			16.24				16.57			66.16						3.02
09.05.2020	24.00	*	85.27	71.16	14.11	66.80	39.89	26.91			14.21				14.49			66.48						2.86
10.05.2020	24.00	*	85.12	70.93	14.19	66.87	39.91	26.86			14.20				14.49			66.62						2.86
11.05.2020	24.00		87.28	70.88	16.40	66.72	40.14	26.58			16.33				16.86			66.44						2.98
12.05.2020	24.00		86.36	70.29	16.07	66.74	39.24	27.50			16.54				16.88			66.51						3.01
13.05.2020	24.00		85.55	68.99	16.56	65.83	38.53	27.30			17.28				17.62			65.87						2.98
14.05.2020	24.00		85.30	68.04	17.26	65.76	37.99	27.77			17.90				18.24			65.68						3.03
15.05.2020	24.00		84.04	68.19	15.85	66.23	38.02	28.21			16.62				16.99			66.14						2.97
16.05.2020	24.00		84.65	67.62	17.03	66.50	37.92	28.58			17.86				18.23			66.37						3.07
17.05.2020	24.00	*	84.20	66.94	17.26	66.62	37.92	28.70			17.99				18.36			66.43						3.07
18.05.2020	21.00		64.08	47.40	16.68	55.43	31.75	23.68			17.15				17.37			55.15						2.01
19.05.2020	24.00	*	80.68	65.25	15.43	66.11	37.11	29.00			15.74				16.06			66.06						2.91
20.05.2020	24.00		82.41	65.05	17.36	67.00	37.81	29.19			17.47				17.83			66.83						3.06
21.05.2020	24.00		80.90	64.17	16.73	65.45	36.82	28.63			17.06				17.41			65.18						2.93
22.05.2020	24.00		81.84	66.81	15.03	67.05	37.87	29.18			15.32				15.65			66.74						2.96
Среднее	23.90		88.33	71.75	16.57	66.08	38.80	27.28			16.96				17.30			65.90						3.05
Итого	717.00		2638.75	2143.68	495.07						506.64				506.64			516.82						91.15

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему: 3 час  
 Объем теплоносителя Уэл, рассчитанный по среднему: 3 час  
 Период расчета по договору: 3 час  
 Период превышения I2: 3,44 Гкал  
 Корректировка на температуру холодной воды: 6,92 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 88,09 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии ООО: 518,97 М.кВт  
 Объем потребленного теплоносителя Увс кал:

« » 20 г.

Генеральный директор ООО «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергоснабжение»  
 Абонентное управление  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**

Представитель обслуживающей организации

