

Абонент: ООО "ЖКБ № 2 Невского района"
 Адрес: Шелгунова ул. д. 26, лит. Л
 Обслуживающая организация:
 Источник: ТЭЦ ООО "Объединенное"

Договор: 8740.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Общиной
 28978

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: БКТ-7 № 219193
 Подводящий трубопровод (М1) ПРЭМ расходомер: Gm1n= 0.067
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ ПРЭМ КТСП-Н Термопреоб.: 30 КТСП-Н КТСП-Н КТСП-Н КТСП-Н
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ ПРЭМ КТСП-Н
 Подлиточный трубопровод (Vn) Подлиточный КТСП-Н
 Расчетный алгоритм:
 Договорные нагрузки: Кал/час: Q=M1*(n1-hxv)+M2*(n2-hxv) лето: Qгвс=M3*(n3-hxv)
 Договорные нагрузки (ор.час): Кал/час: Qот.= 0.164 Qтех.= 0 Qгвс-ор.= 0
 Договорные расходы (ор.сут.): т/сут.: Got.= 49.2 Qвент.= 0 Qтех-гвс= 0 Qгвс-ор= 0.1214
 Qвент.= 0 Qтех-гвс-ор= 0 Qгвс.= 0.0552
 Qвент.= 0 Qтех-гвс-ор= 0 Qгвс.= 22.08 Gвс-М=

Контроль ГВС (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2020 по 22.07.2020

Дата	Тип	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	P3	P4	Общи				
			Т1	Т2	DT	P1	P2	M3	V3	V4						dv (излив)	Улодпит	°C	°C
01.07.2020	24.00	Т	171.49	164.24	7.25	72.31	69.23	3.08	КтС/См2	90.88	85.91	4.97	93.06	87.62	5.44	72.46	66.68	КтС/См2	0.86
02.07.2020	24.00	Т	171.12	163.64	7.48	71.59	68.57	3.02	КтС/См2	90.82	85.66	5.16	92.98	87.39	5.59	71.73	66.04	КтС/См2	0.86
03.07.2020	24.00	Т	170.89	165.76	5.13	71.94	68.87	3.07	КтС/См2	89.77	86.93	2.84	91.92	88.69	3.23	72.09	66.32	КтС/См2	0.86
04.07.2020	24.00	Т	173.21	167.47	5.74	71.78	68.80	2.98	КтС/См2	91.16	87.77	3.39	93.33	89.56	3.77	71.93	66.32	КтС/См2	0.71
05.07.2020	24.00	Т	175.03	168.23	6.80	72.21	69.20	3.01	КтС/См2	92.52	88.10	4.42	94.71	89.94	4.77	72.35	66.72	КтС/См2	0.74
06.07.2020	24.00	Т	171.70	163.85	7.85	72.07	69.05	3.02	КтС/См2	91.23	85.80	5.43	93.40	87.54	5.86	72.22	66.52	КтС/См2	0.82
07.07.2020	24.00	Т	168.91	162.30	6.61	71.59	68.53	3.06	КтС/См2	89.39	85.22	4.17	91.52	86.90	4.62	71.73	66.03	КтС/См2	0.88
08.07.2020	24.00	Т	169.84	163.00	6.84	71.88	68.77	3.11	КтС/См2	89.92	85.55	4.37	92.05	87.24	4.81	71.73	66.03	КтС/См2	0.79
09.07.2020	24.00	Т	171.52	164.45	7.07	72.06	68.91	3.15	КтС/См2	90.82	86.33	4.49	93.00	88.02	4.98	72.02	66.22	КтС/См2	0.81
10.07.2020	24.00*	Т	136.30	130.89	5.41	71.82	68.76	3.06	КтС/См2	72.09	68.71	3.38	73.80	72.62	1.18	72.21	66.31	КтС/См2	0.83
11.07.2020	24.00	Т	171.14	165.42	5.72	71.97	68.89	3.08	КтС/См2	89.91	86.88	3.03	92.07	88.50	3.57	72.11	66.21	КтС/См2	0.64
12.07.2020	24.00	Т	171.61	165.23	6.38	72.15	69.04	3.11	КтС/См2	90.43	86.76	3.67	92.60	88.64	3.96	72.21	66.34	КтС/См2	0.72
13.07.2020	24.00	Т	170.93	163.06	7.87	72.37	69.21	3.16	КтС/См2	89.71	85.55	4.16	92.91	87.23	5.68	72.51	66.61	КтС/См2	0.88
14.07.2020	24.00	Т	169.76	163.13	6.63	72.28	69.11	3.17	КтС/См2	89.48	85.51	3.97	91.64	87.23	4.41	72.42	66.49	КтС/См2	0.80
15.07.2020	24.00	Т	175.04	166.95	8.09	72.26	69.15	3.11	КтС/См2	92.88	87.51	5.37	95.10	89.30	5.80	72.40	66.59	КтС/См2	0.89
16.07.2020	24.00	Т	177.36	169.68	7.90	72.12	69.04	3.08	КтС/См2	94.09	88.97	5.12	96.34	90.81	5.53	72.28	66.50	КтС/См2	0.80
17.07.2020	24.00	Т	175.36	168.46	6.90	72.47	69.41	3.06	КтС/См2	92.49	88.33	4.16	94.69	90.18	4.51	72.28	66.50	КтС/См2	0.89
18.07.2020	24.00	Т	170.63	165.45	5.18	72.21	69.21	3.00	КтС/См2	89.22	86.87	2.35	91.38	88.64	2.74	72.35	66.73	КтС/См2	0.81
19.07.2020	24.00	Т	169.91	164.09	5.82	73.19	70.12	3.07	КтС/См2	89.19	86.15	3.04	91.38	87.97	3.41	73.33	67.61	КтС/См2	0.66
20.07.2020	24.00	Т	170.62	164.81	5.81	72.62	69.61	3.01	КтС/См2	89.57	86.51	3.06	91.73	88.34	3.39	72.78	67.15	КтС/См2	0.72
21.07.2020	24.00	Т	174.85	168.18	6.67	72.38	69.46	2.92	КтС/См2	92.16	88.23	3.93	94.34	90.11	4.23	72.51	67.09	КтС/См2	0.71
22.07.2020	24.00	Т	169.74	163.56	6.18	72.26	69.23	3.03	КтС/См2	89.33	85.87	3.46	91.49	87.65	3.84	72.41	67.09	КтС/См2	0.76
Среднее	24.00	Т	170.33	163.72	6.61	72.16	69.10	3.06	КтС/См2	89.91	85.87	4.04	92.07	87.73	4.33	72.30	66.57	КтС/См2	0.74
Итого	528.00	Т	3747.18	3601.85	145.33				КтС/См2	1978.06	1889.12	88.94	2025.44	1930.14	95.30			КтС/См2	17.31
Показание счетчиков на момент снятия данных:			М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ.ш. Кал	Таб. ч								

Количество тепловой энергии Общш, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Узла, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам Учета с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Общш.
 Объем потребленного теплоснабжения Узла изл.

0 час
 0 час
 час
 18.62 °C
 15.65 Гкал
 95.3 М.куб.
 1.66 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (От абонента)
 Представитель Теплопоставляющей организации

ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТСЧЕТ ПРИНЯТ
 20__г.