

Отчет о теплоснабжении по приборам УТГЗ за Апрель 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Елизарова пр-кт, д. 1, лит. А
 Обслуживающая организация: котельная 1 Невская

Договор: 8713.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТГЗ:

Отопление
 23532

Установленные приборы: Часовые и сточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКГ-7 № 207226
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм:

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТГЗ поверены до: 03.12.2021
 Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н

Режим (схема): Преобр. давления:

График: 147/71

Q=M1*(n1-hхв)-M2*(n2-hхв)	зима:	Qвтн = 0,305	Qвент = 0	Qтех = 0	Qгвс = M3*(n3-hхв)	лето:	Qгвс = 0	Qгвс ср = 0	Qгвс м = 0
Q=M1*(n1-hхв)-M2*(n2-hхв)	зима:	Qвтн = 96,3158	Qвент = 0	Qтех = 0	Qгвс = M3*(n3-hхв)	лето:	Qгвс = 0	Qгвс ср = 0	Qгвс м = 0
Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020		96,3158	0	0			0	0	0

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Общ		
			М1	М2	ΔМ	Т1	Т2	ΔТ	Р1	Р2	М3	М4	ΔМ	У3	У4	ΔУ (излив)	Уподлит	Т3	Т4	Р3		Р4	
23.03.2020	24.00		120.31	120.31	0.00	68.19	43.01	25.18															3.03
24.03.2020	24.00		121.43	121.43	0.00	69.03	43.56	25.47															3.09
25.03.2020	24.00		122.31	122.31	0.00	66.95	43.20	23.75															2.90
26.03.2020	24.00		121.42	121.42	0.00	65.39	42.54	22.85															2.77
27.03.2020	24.00		121.52	121.52	0.00	65.82	42.97	22.85															2.78
28.03.2020	24.00		121.60	121.60	0.00	65.13	43.06	22.07															2.68
29.03.2020	24.00		120.32	120.32	0.00	66.37	43.04	23.33															2.81
30.03.2020	24.00		120.49	120.49	0.00	68.52	43.59	24.93															3.00
31.03.2020	24.00		120.87	120.87	0.00	68.29	43.52	24.77															3.00
01.04.2020	24.00		121.08	121.08	0.00	68.23	43.62	24.61															2.98
02.04.2020	24.00		121.13	121.13	0.00	68.15	43.69	24.46															2.97
03.04.2020	24.00		121.55	121.55	0.00	68.17	44.17	24.00															2.92
04.04.2020	24.00		121.77	121.77	0.00	68.45	44.38	24.07															2.93
05.04.2020	24.00		121.46	121.46	0.00	68.09	44.32	23.77															2.89
06.04.2020	24.00		121.19	121.19	0.00	66.85	43.80	23.05															2.67
07.04.2020	24.00		121.49	121.49	0.00	65.74	43.72	22.02															2.63
08.04.2020	24.00		122.40	122.40	0.00	65.72	44.24	21.48															2.62
09.04.2020	24.00		122.44	122.44	0.00	65.52	44.16	21.36															2.62
10.04.2020	24.00		121.77	121.77	0.00	65.21	43.84	21.37															2.60
11.04.2020	24.00		120.98	120.98	0.00	65.22	43.39	21.83															2.73
12.04.2020	24.00		121.68	121.68	0.00	66.32	43.86	22.46															2.65
13.04.2020	24.00		121.65	121.65	0.00	65.64	43.84	21.80															2.66
14.04.2020	24.00		119.46	119.46	0.00	65.14	42.86	22.28															2.66
15.04.2020	24.00		120.40	120.40	0.00	65.66	43.30	22.36															2.69
16.04.2020	24.00		120.49	120.49	0.00	66.03	43.42	22.61															2.72
17.04.2020	24.00		121.21	121.21	0.00	65.58	43.46	22.12															2.68
18.04.2020	24.00		120.72	120.72	0.00	65.24	43.26	21.98															2.66
19.04.2020	24.00		120.85	120.85	0.00	65.48	43.30	22.18															2.68
20.04.2020	24.00		121.20	121.20	0.00	64.00	42.98	21.02															2.55
21.04.2020	24.00		122.54	122.54	0.00	62.64	42.90	19.74															2.42
22.04.2020	24.00		122.17	122.17	0.00	61.65	42.59	19.06															2.33
Итого	744.00		3759.90	3759.90	0.00	66.21	43.47	22.74															2.76

Показатели счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Общ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Узлн, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды: 3,26 °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0 Гкал
 Объемом потребленной тепловой энергии Общц: 85,48 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Узлн изл. м.куб

Филиал "Энергосбыт"
 Управление приборучета в учет тепловой энергии (от абонента)
 Отдел эксплуатации КУУТЗ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплонаблюдающей организации