

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за Ноябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Адрес: Седова ул, д. 17, корп. 1  
 Телефон: 28914  
 Отопление: 28914  
 График: 95/70

Обслуживающая организация: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Договор: 8468 038-1  
 Адрес: Седова ул, д. 17, корп. 1 Строит. адрес: 2-х-трубная схема  
 Телефон: 28914  
 Код УТЗ: 28914

Источники: котельная по адресу Елмзарова пр., д. 41а  
 Установленные приборы: Часовые и счетные приборы  
 Вычислитель: ВКГ-7 № 219177  
 Подводящий трубопровод (М1) PRAM  
 Обратный трубопровод (М2) PRAM  
 Подающий ГВС (М3) КТСПН  
 Циркуляционный ГВС (М4) КТСПН  
 Подпиточный трубопровод (Уп) КТСПН

Расчетный алгоритм: Q=M1\*(t1-hв)-M2\*(t2-hв)  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = 0,447  
 Договорные расходы (ср. сут.), Гб/сут: Qот = 429,12  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2020 по 22.11.2020  
 Qгвс = 0, Qгвс ср = 0, Qгвс м = 0  
 Qотех = 0, Qотех ср = 0, Qотех м = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал		
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	M3	V4	dv (злив)	Улодпит	T3	T4	P3		P4	
23.10.2020	24.00		424.13	424.13	0.00	50.97	44.36	6.61															2.82
24.10.2020	24.00		423.57	423.57	0.00	50.88	44.20	6.68															2.84
25.10.2020	24.00		423.07	423.07	0.00	51.45	44.67	6.78															2.88
26.10.2020	24.00		422.74	422.74	0.00	51.45	44.75	6.70															2.84
27.10.2020	24.00		422.72	422.72	0.00	51.43	44.90	6.53															2.78
28.10.2020	24.00		422.49	422.49	0.00	50.68	44.51	6.17															2.62
29.10.2020	24.00		423.64	423.64	0.00	49.12	43.37	5.75															2.45
30.10.2020	24.00		429.57	429.57	0.00	49.02	43.46	5.56															2.40
31.10.2020	24.00		430.77	430.77	0.00	49.58	43.83	5.75															2.48
01.11.2020	24.00		422.73	422.73	0.00	49.41	43.37	6.04															2.57
02.11.2020	24.00		454.11	454.11	0.00	49.03	43.28	5.75															2.62
03.11.2020	24.00		468.14	468.14	0.00	49.64	43.96	5.68															2.60
04.11.2020	24.00		468.41	468.41	0.00	49.17	43.66	5.51															2.67
05.11.2020	24.00		468.64	468.64	0.00	49.62	43.95	5.67															2.71
06.11.2020	24.00		469.44	469.44	0.00	49.82	44.09	5.73															2.67
07.11.2020	24.00		468.61	468.61	0.00	49.86	44.19	5.67															2.63
08.11.2020	24.00		467.44	467.44	0.00	49.45	43.86	5.59															2.63
09.11.2020	24.00		465.44	465.44	0.00	50.45	44.44	6.01															2.81
10.11.2020	24.00		462.46	462.46	0.00	52.05	45.56	6.49															3.01
11.11.2020	24.00		459.08	459.08	0.00	52.41	45.67	6.74															3.11
12.11.2020	24.00		458.29	458.29	0.00	52.35	45.71	6.64															3.06
13.11.2020	24.00		456.03	456.03	0.00	53.40	46.45	6.95															3.18
14.11.2020	24.00		455.50	455.50	0.00	54.34	47.13	7.21															3.30
15.11.2020	24.00		455.30	455.30	0.00	53.98	46.81	7.17															3.28
16.11.2020	24.00		455.87	455.87	0.00	53.63	46.36	7.27															3.32
17.11.2020	24.00		456.61	456.61	0.00	53.88	46.46	7.42															3.40
18.11.2020	24.00		452.55	452.55	0.00	53.11	45.89	7.22															3.28
19.11.2020	24.00		451.53	451.53	0.00	52.41	45.61	6.80															3.08
20.11.2020	24.00		451.58	451.58	0.00	51.68	45.02	6.66															3.02
21.11.2020	24.00		451.31	451.31	0.00	52.36	45.38	6.98															3.16
22.11.2020	24.00		450.20	450.20	0.00	52.18	45.22	6.96															3.15
Среднее	24.00		448.16	448.16	0.00	51.25	44.84	6.41															2.86
Итого	744.00		13893.00	13893.00	0.00																		89.42

Показаны счетчиков на момент снятия данных: M1, T; M2, T; M3, T; M4, T; V3, куб.м; V4, куб.м; Уп, Т; Qобщ, Гкал; Тр, ч

Колличество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоносителя Указ, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: 0 час  
 Период превышения 12: 0 час  
 Корректировка на температуру холодной воды: 9.85 °C  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 89.42 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 89.42 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Указ: м.куб

Общество потребителей "Жилкомсервис №2 Невского района" Санкт-Петербург  
 Филиал "ТЭК СПб" Физическое Управление  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):  
 Ответственный теплоснабжающей организации: 20