

Частный счет _____

Диспетчерская система АСУТ
Типы и характеристика
установленных приборов

Текущие показания

Дата	G1	G2	Q	Время работы
01.01.2020	143959.3	0	1629.98	34430
31.01.2020	152896	0	1732.39	35174

MULTICAL 601(602)	69998469
G1min - 0.25 м³/ч	G2min - м³/ч
G1max - 50 м³/ч	G2max - м³/ч
G1nom - 25 м³/ч	G2nom - м³/ч
Dy1 - 65 мм	Dy2 - мм
ΔT - °C	Д.пов. - 03.07.2020

Домовые нагрузки:

Отопление: _____ - _____ Гкал/час
ГВС: _____ - _____ Гкал/час
Вентиляция: _____ - _____ Гкал/час
Итого: _____ **0** _____ Гкал/час

**Ведомость учета
потребления тепловой энергии
с 01-01-2020 по 01-02-2020**

Абонент _____

Адрес _____ ул. Зеленая, 6 _____

№ п/п	Дата	Среднесуточная температура, °C			Расход теплоносителя, м³			Теплопотребление, Гкал	Время работы, год	Код ошибки
		t	T1	T2	ΔT	G1	G2			
1	01.01.2020	47.89	36.38	11.51	283.8	0	283.8	3.2	24:00	0
2	02.01.2020	49.8	38.34	11.47	325.7	0	325.7	3.66	24:00	0
3	03.01.2020	49.62	38.33	11.30	325.5	0	325.5	3.59	24:00	0
4	04.01.2020	49.33	36.61	12.73	255	0	255	3.2	24:00	0
5	05.01.2020	48.18	35.23	12.94	229	0	229	2.91	24:00	0
6	06.01.2020	48.72	37.49	11.22	317	0	317	3.5	24:00	0
7	07.01.2020	50.34	38.95	11.39	350.7	0	350.7	3.91	24:00	0
8	08.01.2020	50.75	39.6	11.15	368.1	0	368.1	4.04	24:00	0
9	09.01.2020	49.78	38.75	11.03	347.5	0	347.5	3.78	24:00	0
10	10.01.2020	48.52	37.04	11.49	295.1	0	295.1	3.33	24:00	0
11	11.01.2020	47.2	34.18	13.02	209.4	0	209.4	2.66	24:00	0
12	12.01.2020	48.04	34.98	13.06	224.4	0	224.4	2.88	24:00	0
13	13.01.2020	48.95	37.61	11.34	306	0	306	3.41	24:00	0
14	14.01.2020	49.08	38.08	11.00	323.7	0	323.7	3.5	24:00	0
15	15.01.2020	48.24	36.76	11.48	281.1	0	281.1	3.18	24:00	0
16	16.01.2020	47.92	36.65	11.27	281.1	0	281.1	3.1	24:00	0
17	17.01.2020	48.36	36.8	11.56	283.5	0	283.5	3.18	24:00	0
18	18.01.2020	48.69	36.06	12.63	250.3	0	250.3	3.11	24:00	0
19	19.01.2020	50.69	38.09	12.60	294.4	0	294.4	3.65	24:00	0
20	20.01.2020	50.54	39.14	11.41	351.5	0	351.5	3.93	24:00	0
21	21.01.2020	48.03	36.87	11.17	306.1	0	306.1	3.36	24:00	0
22	22.01.2020	46.6	35.01	11.59	252.1	0	252.1	2.87	24:00	0
23	23.01.2020	48.01	36.34	11.67	284.5	0	284.5	3.25	24:00	0
24	24.01.2020	48.6	37.4	11.20	313.3	0	313.3	3.46	24:00	0
25	25.01.2020	48.34	35.49	12.85	236.8	0	236.8	2.99	24:00	0
26	26.01.2020	49.12	36.69	12.42	266.3	0	266.3	3.24	24:00	0
27	27.01.2020	49.03	37.6	11.43	300.5	0	300.5	3.36	24:00	0
28	28.01.2020	48.1	36.24	11.87	261.3	0	261.3	3.03	24:00	0
29	29.01.2020	47.13	35.44	11.69	257.2	0	257.2	2.92	24:00	0
30	30.01.2020	47.74	36.5	11.24	280.5	0	280.5	3.11	24:00	0
31	31.01.2020	47.85	36.44	11.41	275.3	0	275.3	3.1	24:00	0
Средняя:		48.68	36.94	11.75	288.3	0	288.3	3.3	24:00	
Сумма:					8936.7	0		102.41	744:00	

Ответственный представитель потребителя _____

Представитель теплоснабжающей организации _____