

месяц	час	ГЭС м3	Отопл Гкал
окт.19	720	320,42	57,089
апр.20	744	366,29	65,638
мар.20	696	300,45	76,58
Всего	2160	987,160	
отопление	1907		199,307
среднее		0,457	0,105

Слив = 340,022 м3
 Qгвс = 21,693 Гкал
 Qотопл = 16,304 Гкал
 Qпотреб = 37,997 Гкал

адрес	дом	сентябрь			
улица		17,731			
Молодежная	15	1,131			

Приложение к отчету по теплосчетчику № 58561 за Сентябрь 2020г. Молодежная, 15

Идентификатор	Потребитель	S, м2	Отопление		Горячая вода		Всего Гкал
			Гкал	м3	Гкал	прим.	
	ООО УК Михайлов по ПУ	3465,50	16,304	340,022	21,693		57,319
	ООО УК Михайлов РКГ			322,291	20,262		36,866
	СОИ	0,00		17,731	1,131		1,131
	Всего:	3465,50	16,304	340,022	21,693		37,997
	отопление и гвс		16,304	340,022	21,693		0,000 по т/сч

Отчет о суточных параметрах теплоснабжения по 1 В-1 и 1 В-2 за Сентябрь 2020г.

Абонент : ООО УК Михайлов и К

Адрес : ул. Молодежная, 15

Тепловычислитель ВКТ-7 Номер: 58561

Договор : Тип расходомера : ПРЭМ

Поверка :

Формулы $Q_o=M1(t1-t2)+M2(t2-tx)$

Формулы $Q_o=M1(t1-tx)$



Подготовлен программами ЗАО "ВЗЛЕТ".
www.vzlet.ru

Система отопления (ТВ-1)

Дата	ВНР, час	t1, °C	M1, т	t2, °C	M2, т	t3, °C	M3, т	V3, м3	Mг, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал	НС
16.09.2020	24.00	48.55	0.00	37.29	3.60				-3.60	-0.11	-0.11	*
17.09.2020	24.00	64.35	0.00	40.24	1.77				-1.77	-0.05	-0.05	*
18.09.2020	10.00	60.84	0.17	31.89	0.93				-0.76	-0.01	-0.02	*
19.09.2020	0.00	70.65		38.15								*
20.09.2020	0.00	67.93		40.53								*
21.09.2020	0.00	65.31		40.08								*
22.09.2020	0.00	64.83		40.47					-2.35	-0.07	-0.07	*
Среднее	58.00	57.21	0.03	37.58	2.38				-6.13	-0.17	-0.18	
Итого			0.17		6.30							

Система ГВС (ТВ-2)

Дата	ВНР, час	t1, °C	M1, т	t2, °C	M2, т	t3, °C	M3, т	V3, м3	Mг, т	Qo, Гкал	Qr, Гкал
16.09.2020	24.00	69.64	10.79	11.04					24.00	69.64	11.04
17.09.2020	24.00	67.92	10.24	10.44					24.00	67.92	10.44
18.09.2020	24.00	62.70	2.24	2.27					24.00	62.70	2.27
19.09.2020	24.00	69.51	0.00	0.00					24.00	69.51	0.00
20.09.2020	24.00	67.05	0.00	0.00					24.00	67.05	0.00
21.09.2020	24.00	64.49	0.00	0.00					24.00	64.49	0.00
22.09.2020	24.00	63.72	0.00	0.00					24.00	63.72	0.00
Среднее	168.00	66.43	3.32	3.39					168.00	66.43	3.39
Итого			23.27	23.75							

Показания счетчиков :

Дата и время	M1, т	M2, т	Mг, т	V1, м3	V1, м3	V2, м3	V3, м3	Qo, Гкал	Qr, Гкал
15.09.2020	21964.006	21893.130	80.870	74.740	750.285	750.112	1.107	12801.000	408.000
22.09.2020	21964.170	21889.430	74.740		750.112	1.107		12859.000	518.000

Период нормальной работы, ч : 58

Период отсутствия. счета тепловой энергии, % : 110

Ответственный за учет :

Период нормальной работы, ч : 168

Период отсутствия. счета тепловой энергии, ч : 0

Отчет принял : _____

Дата и время	M1, т	M2, т	Mг, т	V1, м3	V2, м3	V3, м3	Qo, Гкал	Qr, Гкал
15.09.2020	5365.360		5480.630	5504.380			338.966	340.433
22.09.2020	5386.630		5504.380				340.433	340.433

Дата и время	ВНР, ч	ВОС, ч
15.09.2020	12801.000	408.000
22.09.2020	12859.000	518.000

Дата и время	ВНР, ч	ВОС, ч
15.09.2020	5365.360	5480.630
22.09.2020	5386.630	5504.380

Дата и время	Qo, Гкал	Qr, Гкал
15.09.2020	12801.000	408.000
22.09.2020	12859.000	518.000