

месяц	часы	ГВС, м3	Отопл. Гкал
окт.19	720	501,854	100,234
май.19	720	589,05	89,87
мар.20	600	411,725	115,534
апр.20	744	565,284	105,817
	2784	2067,913	411,455
		0,743	0,199

Q, от средн.нас., Гкал = 0,199 Гкал.
 Q, от за 395 час, Гкал = 78,594 Гкал.
 Слив за 720 час, м3 = 534,805 м3/мес.
 Q, ГВС за 720 час, Гкал = 36,848 Гкал.

ООО "УК" "Альтернативный вариант",

Приложение к отчету по теплосчетчику № 197325 за май 2020г.

Шифр	Потребитель Школьная, 54а	S, м2	Отопление		Горячая вода			Итого Q общ.
			Гкал	м3	Гкал	прям.	Гкал	
	показание теплосчетчика	4288,32	78,594	534,805	36,848			115,442
РКЦ	объем потребл. ресурса		78,594	447,905	30,861			109,455
4183	СОИ			86,900	5,987			5,987
	Всего:		78,594	534,805	36,848			115,442

0,0659 t1 = град.
 0,02300 плотность воды = кг/м3
 M r = т.
 V r = 534,805 м3;
 reserve = 0,000 м3;
 Всего ГВС = 534,805 м3; 36,848 Гкал
 Q потр = 115,442
 Q отоп. = 78,594