

среднее 2 мес.

месяц	час	ГВС	
		м3	Гкал
окт.19	720	308,655	37,329
авг.20	690	259,213	33,087
авг.20	744	344,278	66,821
Всего	2160	912,176	213,137
среднее		0,422	0,099

Итого с 23.08.2020 по 23.09.2020

Слив за 744 час, м3 = 314,194 м3  
 Q, ГВС за 744 час, Гкал = 20,046 Гкал  
 Qотопл за 156 часов = 15,393 Гкал  
Отогрев = 35,439 Гкал

Приложение к отчету по учету за Сентябрь 2020г.

№ п/п	Свердлов, П	S,	Отопление		Горение во всем.		Итого	Расчет
			Qотгр - Qотсл	Гкал	м3 мес	Гкал		
		2803,40	12,165	311,888	19,899	32,064		
				274,428	17,509			
				37,460	2,390			
	Хорез Р.В. п.60	30,135	0,131			0,131		
1392	ООО "Скорост" п.60	338,155	1,472	2,056	0,131	1,603	50	
4088	С.Александрова п.65-50 в.гас	104,89	0,455	0,125	0,186	0,467	50	
1436	Бродячий В.В. п.65-50 в.гас	269,71	1,170	0,128	0,188	1,178	50	
Итого по т/сч		3547,30	15,393	314,194	20,046	35,439		

Итого: Q отгр = 35,439 Гкал  
 Q отсл = 15,393 Гкал  
 в/счел. = 2,07 м3

Итого: Q отгр = 35,439 Гкал  
 Q отсл = 15,393 Гкал  
 в/счел. = 2,07 м3