

Наличие резервных источников электроснабжения (далее - РИЭС) на объектах в МО (на . . . 20 . г.)

№ п/п	Наименование объекта	Наличие РИЭС											Месторасположение РИЭС	Ответственный за содержание РИЭС		Дополнительная потребность в РИЭС		Данные по РИЭС (тип, количество, мощность) ²	
		всего	в т.ч. муницип.	по типам ¹										Ф.И.О., должность	контактный телефон	всего	в т.ч. муницип.		
				2 независимых ввода линий э/снабжения	стационарный источник э/снабжения				передвижной источник э/снабжения										
					≤10 кВт	10>, ≤ 50 кВт	50>, ≤100 кВт	>100 кВт	≤10 кВт	10>, ≤ 50 кВт	50>, ≤100 кВт	>100 кВт							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Объекты теплоснабжения																			
1.																			
2.																			
...																			
Итого:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
Объекты водоснабжения и водоотведения																			
1.																			
2.																			
...																			
Итого:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
Объекты социально культурного назначения																			
1.																			
2.																			
...																			
Итого:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
Иные объекты																			
1.																			
2.																			
...																			
Итого:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						

Исполнитель (ФИО):	
контактный телефон:	
адрес электронной почты:	

Примечание: указываются объекты тепло-, водоснабжения и водоотведения, обеспечивающие жизнедеятельность населения и объектов социального и культурного назначения, а также указывается обеспеченность объектов социальнокультурного назначения и иных объектов резервными источниками электроснабжения

¹ при использовании передвижного РИЭС на нескольких объектах, расположенных на территории муниципального образования, необходимо объединить ячейки передвижного РИЭС по данным объектам и указать 1

² указывается информация о стационарных и передвижных РИЭС, как имеющихся на территории муниципального образования, так и о потребности в РИЭС