



№ п/п	Обозначение	Наименование	Приме- чание
1	01-01/16-ГОЧС.С	Содержание тома 5	
2	01-01/16-СП	Состав проекта	
3	01-01/16-ГОЧС	Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций.	
		1. Введение	1
		2. Краткое описание места расположения застройки в плане города, топографо-геодезических, инженерно-геологических и климатических условий, транспортной и инженерной инфраструктуры, данные о площади, характере застройки, численности населения, функциональной специализации, наличии на территории застройки и вблизи нее организаций, отнесенных к категориям по ГО	2
		3. Результаты анализа возможных последствий воздействия современных средств поражения и ЧС техногенного и природного характера на функционирование части территории поселения	9
		4. Основные показатели по существующим ИТМ ГОЧС, отражающие состояние защиты населения и территории в военное и мирное время на момент разработки проекта планировки	32

						01-01/16-ГОЧС.С		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Содержание тома 6		
Разраб.		Сандаков			09.16			
ГИП		Перова			09.16			
						Стадия	Лист	Листов
						ПП	1	1
						ООО «Арника» г. Барнаул		

3						
№ п/п	Обозначение	Наименование	Примечание			
		5. Обоснование предложений по повышению устойчивости функционирования части территории поселения, защите и жизнеобеспечению его населения в военное время и в ЧС техногенного и природного характера	53			
		6. Заключение	81			
		Список литературы	84			
		Таблица регистрации изменений	92			
		Приложение А Копия квалификационного аттестата	93			
		Приложение Б Схема размещения проектируемой территории в системе генерального плана городского округа г. Краснодар	94			
		7. Графические материалы:				
	01-01/16-ГОЧС	Схема пожарных депо на территории МО г. Краснодар	Лист 1			
	01-01/16-ГОЧС	Схема генерального плана (основной чертеж). Источники ЧС природного и техногенного характера	Лист 2			
	01-01/16-ГОЧС	Схема размещения громкоговорителей, зоны их звучания. План «желтых линий»- границы максимально допустимых границ зон возможного распространения завалов застройки при воздействии МОП. Пути вывоза эвакуанаселения. М1:1500;	Лист 3			
	01-01/16-ГОЧС	Зоны действия поражающих факторов при ДТП. М1:1500;	Лист 4			
	01-01/16-ГОЧС	Зоны действия поражающих факторов при возможном проведении террористического акта. М1:1500.	Лист 5			
				Лист		
01-01/16-ГОЧС.С				2		
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подп.	Дата	