

**Реестр населенных пунктов
на территории Алтайского района Алтайского края , попадающих в зоны затопления
(подтопления) вызванные различными гидрологическими и гидродинамическими явлениями и процессами**

№ п/п	Район, городской округ	Водный объект	Населенный пункт (координаты)	Критический уровень, при котором происходит затопление (подтопление) в 2018 году, см	Предлагаемый критический уровень, при котором происходит затопление (подтопление) в 2019 году, см	Критический уровень по гидропостам ГУ МЧС России по Алтайскому краю, при котором происходит затопление (подтопление), см	Кол-во пострадавшего населения	Объекты затопления			
								Жилые здания	Социально значимые объекты	Объекты экономики/потенциально-опасные объекты	Объекты жизнеобеспечения
1.	Алтайский район	р.Каменка	Алтайское 51°56' N, 85°19' E	400	400	-	17	3	нет	нет	нет
2.	Алтайский район	р. Сараса	Пролетарка 51°47' N, 85°22' E	250	320	-	21	14	нет	нет	нет
3.	Алтайский район	р. Сараса	Рудник 51°49' N, 85°19' E	250	250	-	7	3	нет	нет	нет
4.	Алтайский район	р.Катунь	Ая 51°56'39" N, 85°47'52" E	600	450	-	179	131	нет	нет	нет
5.	Алтайский район	Каменка	Нижнекаменк	420	350	-	70	57	нет	нет	нет

			а 51°02" N, 85°24" E								
6.	Алтайский район	р.Песчаная	Тоурак 51°34'60" N, 85°401'00" E	230	350	-	12	7	нет	нет	нет
7.	Алтайский район	р.Катунь	Нижнекаянча 51°52'03" N, 85°42'43" E	300	300	-	3	1	нет	нет	нет
8.	Алтайский район	р.Катунь	Катунь 51°54'55" N, 85°51'05" E	600	450	-	150	80	нет	нет	нет
9.	Алтайский район	р.Сараса	Сараса 51°52'14" N, 85°21'15" E	250	320	-	57	30	нет	нет	нет

Начальник отдела ГОЧС
Администрации Алтайского района

С.В.Бугаев