

Приложение к постановлению
 администрации от 12.10.2016г. № 1195
 «Приложение 2
 к Муниципальной программе муниципального района
 Большеглушицкий Самарской области
 «Развитие водохозяйственного комплекса
 муниципального района Большеглушицкий
 Самарской области в 2012-2020 годах»

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий муниципальной целевой программы
«Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений при использовании водных ресурсов
и осуществлении гидроохранных мероприятий в муниципальном районе Большеглушицкий Самарской области
на 2012 - 2020 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Объем бюджетных средств, направляемых на реализацию мероприятия, тыс. рублей									
			Всего	в том числе по годам								
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Цель. Повышение безопасности гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области, находящихся в предаварийном и аварийном состоянии												
Задача 1. Оценка технического состояния гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области и прогнозирование возможного возникновения чрезвычайных ситуаций												
1.	Инвентаризация и создание единого реестра гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2012-2013	95,0	45,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по задаче 1		95,0	45,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-
Задача 2. Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт и реконструкцию гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области												
2.1.	Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на реке Сухой Иргиз в поселке Рязанский муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2013	2860	-	2860	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Объем бюджетных средств, направляемых на реализацию мероприятия, тыс. рублей										
			Всего	в том числе по годам									
				2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
2.2.	Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию гидротехнических сооружений пруда на овраге Березов (Нижний) муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2015	1235	-	-	-	1235	-	-	-	-	-	
2.3.	Выполнение проектно-изыскательских работ:»Проектирование и строительство плотины на реке Большой Иргиз»	2015-2016	4000	-	-	-	2000	2000	-	-	-	-	
	Итого по задаче 2		8095	-	2860	-	3235	2000	-	-	-	-	
Задача 3. Организация работ по капитальному ремонту и реконструкции гидротехнических сооружений Самарской области													
3.1.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на реке Сухой Иргиз в поселке Рязанский муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2014	15080	-	-	15080	-	-	-	-	-	-	
3.2.	Реконструкция гидротехнических сооружений пруда на овраге Березов (Нижний) муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2016	15000	-	-	-	-	15000	-	-	-	-	
	Реконструкция гидротехнических сооружений на реке Большой Иргиз в селе Большая Глушица муниципального района Большеглушицкий Самарской области (северо-восточнее границы с. Большая Глушица)	2014	20000	-	-	20000	-	-	-	-	-	-	
	Итого по задаче 3		50080	-	-	35080	-	15000	-	-	-	-	
Задача 4. Уменьшение количества бесхозных аварийно-опасных гидротехнических сооружений в муниципальном районе Большеглушицкий Самарской области													
4.1.	Оформление бесхозных аварийно-опасных гидротехнических сооружений в муниципальном районе Большеглушицкий Самарской области	2012	579,5	579,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Итого по задаче 4		579,5	579,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Проведение послепаводковых работ по восстановлению гидротехнических сооружений		-	-	500	-	-	-	-	-	-	-	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реали- зации, годы	Объем бюджетных средств, направляемых на реализацию мероприятия, тыс. рублей										
			Всего	в том числе по годам									
				2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Задача 5. Страхование гражданской ответственности муниципального района Большеглушицкий Самарской области за причинение вреда в результате аварий на гидротехнических сооружениях													
	Заключение договоров обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	2015-2020	-	-	-	-	180	259,2	259,2	259,2	259,2	259,2	
Итого по задаче 5			1476	-	-	-	180	259,2	259,2	259,2	259,2	259,2	
ВСЕГО			60825,5	624,5	3410	35080	3415	17259,2	259,2	259,2	259,2	259,2	

».

