

УТВЕРЖДЕНА
 решением Комиссии по предупреждению и
 ликвидации чрезвычайных ситуаций и
 обеспечению пожарной безопасности
 Курганской области
 от «26» января 2023 года № 1/3

КАРТА
контроля (самоконтроля) готовности (подготовки) к паводкоопасному периоду 20__ года

_____ (наименование муниципального образования)

по состоянию на «___» _____ 20__ г.

№ п/п	Проверяемые вопросы	Нормативно правовые основания	Оценка готовности (баллы)				Ито го	Итого за раздел	Приме чание
			«0»	«1»	«3»	«5»			
1. Вопросы организации планирования мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС									
1.	План действий по предупреждению и ликвидации ЧС на территории муниципального образования (на карте)	п.п. «о» п.2 статьи 11 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" (далее - Федеральный закон № 68-ФЗ); п. 23 Положения о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 (далее - Положение о единой государственной системе); Методические рекомендации МЧС России от 15.03.2021 «По планированию действий в рамках РСЧС на субъектовом, муниципальном и объектовом уровнях» (далее - МР МЧС от 15.03.2021).							

№ п/п	Проверяемые вопросы	Нормативно правовые основания	Оценка готовности (баллы)				Ито го	Итого за раздел	Приме чание
			«0»	«1»	«3»	«5»			
	Приложения к Плану действий:								
	1. Пояснительная записка	п. 12 МР МЧС от 15.03.2021							
	2. Схема связи	п. 13 «и» МР МЧС от 15.03.2021							
	3. Схема управления и взаимодействия	п. 13 «к» МР МЧС от 15.03.2021							
	4. Организация оповещения населения	п. 13 «л» МР МЧС от 15.03.2021							
2.	Паспорт безопасности территории муниципального образования	Приказ МЧС России от 25.10.2004 № 484 «Об утверждении типового паспорта безопасности субъекта и муниципального образования» (с изм. от 03.04.2022)							
	Разделы паспорта безопасности МО:	Приложение к Приказу МЧС России от 25.10.2004 № 484							
	I «Общая характеристика территории»								
	II «Характеристика опасных объектов на территории»								
	III «Показатели риска природных чрезвычайных ситуаций»								
	IV «Показатели риска техногенных чрезвычайных ситуаций»								
	V «Показатели риска биолого-социальных чрезвычайных ситуаций»								
	VI «Характеристика организационно-технических мероприятий о защите населения, предупреждению чрезвычайных ситуаций на территории»								
	VII «Расчётно-пояснительная записка»								
3.	План организации первоочередного жизнеобеспечения населения	Методические рекомендации МЧС России по организации первоочередного жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях и работы пунктов временного размещения пострадавшего населения							
4.	Работа оперативных (рабочих) групп по контролю за обстановкой и своевременному реагированию	Приказы МЧС России и Главного управления МЧС России по Курганской области по проверке готовности к паводку на текущий год НПА и решения КЧС и ОПБ ОМСУ и организаций.							
5.	Нормативно-правовой акт ОМСУ по подготовке к прохождению паводка	Методические рекомендации МЧС России от 11.10.2021 «По организации подготовки и сопровождения паводкоопасного периода на территории субъекта РФ»							
6.	План проведения превентивных мероприятий, направленных на безаварийный пропуск паводковых вод, недопущение подтопления населенных пунктов	Постановление МО «Об организации и проведении противопаводковых мероприятий за предыдущий год» в т.ч. по утверждению Плана							

№ п/п	Проверяемые вопросы	Нормативно правовые основания	Оценка готовности (баллы)				Ито го	Итого за раздел	Приме чание
			«0»	«1»	«3»	«5»			
	талыми водами <u>за предыдущий год</u> с отметками о выполнении (отчетными материалами)								
7.	План проведения превентивных мероприятий, направленных на безаварийный пропуск паводковых вод, недопущение подтопления населенных пунктов талыми водами <u>на текущий год</u>	Постановление МО «Об организации и проведении противопаводковых мероприятий в текущем году» в т.ч. по утверждению Плана							
8.	об утверждении перечня населенных пунктов, находящихся в зоне возможного затопления (подтопления) и т.д.)	Решение КЧС и ОПБ ДГЗ							
9.	Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений (далее - ГТС):	Федеральный закон РФ от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» (с изм. от 08.12.2020) – (далее – ФЗ -117)							
	- Перечень и классификация ГТС, расположенных на территории МО	ст.3 ФЗ -117							
	- Техническое состояние ГТС (<i>исправное (работоспособное), неисправное (частично работоспособное), предаварийное (не работоспособное)</i>) (<i>Оценивается техническим специалистом проектного института в период декларирования ГТС, на момент проверки ОМС осуществляется только наличие документального подтверждения технического состояния ГТС на основании заключения эксперта</i>)	ГОСТ Р-22.2.09-2015 Утвержден приказом ФАТР и Метрологии от 02.12.2015 № 2100-ст							
	- Уровень безопасности ГТС (<i>нормальный, пониженный, неудовлетворительный, опасный</i>) Оценивается техническим специалистом проектного института в период декларирования ГТС, на момент проверки ОМС осуществляется только наличие документального подтверждения уровня безопасности ГТС на основании заключения эксперта)	Федеральный закон РФ от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» (с изм. от 23.12.2021)							
	- Перечень мероприятий по обеспечению безопасности ГТС	ст.8 ФЗ -117							
	- Собственник ГТС и (или) эксплуатирующая организация	ст.9 ФЗ -117							
	- Обученный (подготовленный) персонал ГТС <i>Персонал ГТС проходит обучение и аттестацию в РТН не реже 1 раза в 5 лет получением</i>	ст.9.1 ФЗ -117							

№ п/п	Проверяемые вопросы	Нормативно правовые основания	Оценка готовности (баллы)				Ито го	Итого за раздел	Приме чание
			«0»	«1»	«3»	«5»			
	<i>подтверждающих документов с РТН.</i>								
	- Договор обязательного страхования ГТС	ст.9 ФЗ -117							
	- Предпаводное, послепаводковое обследование ГТС (<i>Проводится межведомственной комиссией не реже 1-2 раз в году согласно утвержденного графика Правительства субъекта. По итогам обследования составляется Акт предпаводкового и послепаводкового обследования с указанием оценки готовности ГТС к паводку – «готовок паводку», «ограничено готово», «не готово» с указанием недостатков</i>)	Решения КЧС КО и МО на паводок; Распоряжение Правительства КО «Об организации и проведении безаварийного пропуска весеннего половодья и паводков на реках Курганской области на текущий год»							
	- Регулярное обследование ГТС (<i>Проводится по заявлению собственника в РТН в период прохождения декларирования безопасности ГТС, не реже 1 раза в 3 или 5 лет, согласно установленных сроков декларации безопасности ГТС</i>)	Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2020 № 1892 «О декларировании безопасности гидротехнических сооружений»; Методические рекомендации МЧС России от 19.03.2021 № ДЗ-ПБ-55 «О порядке осуществления регулярных обследований гидротехнических сооружений».							
	- Наличие действующей декларации безопасности ГТС (дата последней декларации)	ст.10 ФЗ -117							
	- План строительства (реконструкции) ГТС (<i>включение в План реконструкции ГТС осуществляется с учетом технического состояния и уровня безопасности ГТС согласно Государственной программы Правительства субъекта</i>)	Государственная программа Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов»; Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Курганской области»; Государственная программа Курганской области «Природопользование и охрана окружающей среды Курганской области».							
	- Внесение ГТС в Российских регистр ГТС (учетный номер) (Внесение в РРГТС осуществляется установленным порядком после прохождения процедуры декларирования безопасности ГТС РТН с присвоением одного из четырех классов с учетом критериев классификации ГТС)	ст.7 ФЗ -117							
10.	Организация работы по созданию и поддержанию в готовности местной системы оповещения населения	Приказ МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 N 578/365							

№ п/п	Проверяемые вопросы	Нормативно правовые основания	Оценка готовности (баллы)				Ито го	Итого за раздел	Приме чание
			«0»	«1»	«3»	«5»			
		Приказ МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 N 579/366							
	- Положение о местной автоматизированной системе централизованного оповещения	пункт 7 Положения о системах оповещения населения утверждённого приказом от 31.07.2020 N 578/365							
	- Паспорт местной автоматизированной системы централизованного оповещения населения	Приложение № 2 положения о системах оповещения населения утверждённого приказом от 31.07.2020 N 578/365							
	- Акт последней комплексной проверки готовности систем оповещения населения	В даты определённые в ежегодном распоряжении Губернатора Курганской области о проведении комплексных проверок готовности систем оповещения населения							
	- План проведения технического обслуживания (ТО-1, ТО-2) технических средств оповещения местной автоматизированной системы централизованного оповещения населения	Приказ МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31.07.2020 N 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно – технического обслуживания систем оповещения населения»							
11.	Организации работы по созданию резервов финансовых ресурсов для ликвидации ЧС:	Ст. 81 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 31.07.1998 № 145-ФЗ (ред. от 28.06.2022);							
	- Решение Думы МО и Постановление МО о создании резервов финансовых ресурсов	Решение Думы МО «О бюджете МО на соответствующий финансовый год и на плановый период»; Постановление МО «О порядке использования бюджетных ассигнований резервного фонда МО»							
	- Достаточность резервов финансовых ресурсов для ликвидации ЧС МО (определяется исходя из анализа рисков Плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС МО)	Выписка из бюджета МО на текущий год							
12.	Организации работы по созданию резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС:	Постановление Правительства Российской Федерации от 25.07.2020 № 1119 «Об утверждении правил создания, использования и восполнения резервов материальных ресурсов федеральных органов исполнительной власти для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»; Методические рекомендации по созданию,							

№ п/п	Проверяемые вопросы	Нормативно правовые основания	Оценка готовности (баллы)				Ито го	Итого за раздел	Приме чание
			«0»	«1»	«3»	«5»			
		хранению, использованию и восполнению резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от 19.03.2021 № 2-4-71-5-11							
	- Постановление о создании резервов материальных ресурсов	Постановление МО «О создании, хранении, использовании и восполнении резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории МО» (далее - Постановление МО «О создании резервов материальных ресурсов»)							
	- Номенклатура, объем материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций	Постановление МО «О создании резервов материальных ресурсов»							
	- Порядок хранения материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций	Методические рекомендации по созданию, хранению, использованию и восполнению резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от 19.03.2021 № 2-4-71-5-11							
	- контроль за созданием, хранением, использованием и восполнением материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций	График проверок на текущий год							
13.	Организация работы по поддержанию в готовности сил и средств, привлекаемых к проведению превентивных мероприятий по подготовке, обеспечению их необходимым оборудованием и экипировкой:								
	- силы и средства, указанные в Плане действий по предупреждению и ликвидации ЧС на территории муниципального образования в наличии, соответствуют расчетам	Реестр нештатных аварийно-спасательных формирований, созданных на территории Курганской области, утв. 22.03.2022 Планы действий... Курганской области и ОМСУ							
	- экипировка сил и средств по предупреждению и ликвидации ЧС на территории муниципального образования, соответствуют расчетам	Распоряжение Правительства Курганской области от 08.12.2015 № 328-р «О создании на территории Курганской области нештатных аварийно-спасательных формирований и нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» (ред. от 19.05.2022 № 82-р)							

№ п/п	Проверяемые вопросы	Нормативно правовые основания	Оценка готовности (баллы)				Итого	Итого за раздел	Примечание
			«0»	«1»	«3»	«5»			
	- обучение личного состава по предупреждению и ликвидации ЧС на территории муниципального образования организовано	Распоряжение Правительства Курганской области от 08.12.2015 № 328-р «О создании на территории Курганской области нештатных аварийно-спасательных формирований и нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне» (ред. от 19.05.2022 № 82-р)							
14.	Организация работы по планированию мероприятий по эвакуации и размещению населения в безопасных районах:								
	- наличие руководящих документов Курганской области, ОМСУ и организаций по планированию мероприятий по эвакуации	Постановление Правительства Курганской области от 14.12.2021 № 31-4 ДСП «Об утверждении Положения о планировании, подготовке и проведении эвакуации населения, материальных и культурных ценностей Курганской области в безопасные районы»;							
	- наличие руководящих документов Курганской области, ОМСУ и организаций по планированию мероприятий по созданию ПВР, размещению и жизнеобеспечению эвакуированного населения	Постановление Правительства Курганской области от 30.03.2021 № 10-4 ДСП «Об утверждении Перечня безопасных районов Курганской области, пригодных для размещения населения, эвакуируемого из зон возможных опасностей, размещения и хранения материальных и культурных ценностей»;							
	- создание эвакуационных (эвакоприёмных) комиссий на региональном, муниципальных и объектовом уровнях	ГОСТ 22.3.19-2022 «ПВР стационарные для населения, пострадавшего в ЧС»							
	- проведение заседаний эвакуационных (эвакоприёмных) комиссий на региональном, муниципальных и объектовом уровнях (% от плана, заседания комиссий проводятся не реже 2 раз в год)								
	- достаточность вместимости ПВР по наихудшему сценарию возникновения ЧС указанному в Плане действий								
	- оценка готовности администрации ПВР к работе при ЧС;								
	- наличие материального имущества для бытового обеспечения пострадавших (места отдыха, места пропитания)								
2. Организация работы по подготовке населения в области защиты от ЧС:									
15.	- Сведения по подготовке должностных лиц Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности (далее — КЧС и ОПБ) и эвакокомиссии Курганской области, КЧС и ОПБ,	-Постановление Правительства от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного							

№ п/п	Проверяемые вопросы	Нормативно правовые основания	Оценка готовности (баллы)				Ито го	Итого за раздел	Приме чание
			«0»	«1»	«3»	«5»			
	эвакокомиссий ОМСУ в области защиты от ЧС.	характера»; -Постановление Правительства Курганской области от 09.03.2010 №45(ред. 02.05.2019) «О комиссии Правительства Курганской области по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности»							
3. КЧС и ОПБ муниципального образования:									
16.	Решения КЧС и ОПБ МО	п. 7, 8, 9 Положения о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 (ред. от 16.06.2022); Постановление МО «О комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности МО»							
17.	Нормативно правовой акт о создании комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципального образования	Постановление МО «О комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности МО»							
18.	Положение КЧС и ОПБ МО	Постановление МО «О комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности МО»							
19.	Основные задачи и функции КЧС и ОПБ МО	Постановление МО «О комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности МО»							
20.	Права КЧС и ОПБ МО	Постановление МО «О комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности МО»							
21.	Организация деятельности КЧС и ОПБ МО	Постановление МО «О комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности МО»							
22.	Состав КЧС и ОПБ МО	Постановление МО «О комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности МО»							
23.	План работы КЧС и ОПБ МО на текущий год	Решение КЧС и ОПБ							
24.	О мероприятиях по безаварийному пропуску паводковых вод,	Решение КЧС и ОПБ							

№ п/п	Проверяемые вопросы	Нормативно правовые основания	Оценка готовности (баллы)				Ито го	Итого за раздел	Приме чание
			«0»	«1»	«3»	«5»			
4. Организация деятельности ЕДДС									
25.	Нормативная правовая база функционирования муниципального звена территориальной подсистемы РСЧС	<p>Положение о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 (ред. От 16.06.2022);</p> <p>Приказ МЧС России от 26.08.2009 №496 «Об утверждении положения о системе и порядке информационного обмена в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС»;</p> <p>Приказ МЧС России от 05.07.2021 №429 «Об установлении критериев информации о ЧС»;</p> <p>ГОСТ Р 22.7.01-2021 «Национальный стандарт Российской Федерации. Безопасность в ЧС. Единая дежурно-диспетчерская служба. Основные понятия.»</p>							
26.	Нормативная база организации оперативной дежурной службы в ЕДДС муниципального образования в различных режимах функционирования	<p>ГОСТ Р 22.7.01-2021 «Национальный стандарт Российской Федерации. Безопасность в ЧС. Единая дежурно-диспетчерская служба. Основные понятия.»</p> <p>«Порядок обеспечения на муниципальном уровне ЕДДС муниципальных образований Курганской области координации деятельности органов повседневного управления Курганской области подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС и органов управления гражданской обороной, организации информационного взаимодействия территориальных органов ФОИВ, ОИВ Курганской области, ОМС муниципальных образований Курганской области и организаций», утвержденных постановлением Правительства Курганской области от 22.06.2022 №196.</p>							
27.	Нормативные документы, регламентирующие действия дежурного диспетчерского персонала при получении информации об угрозе возникновения или возникновении ЧС (происшествия)	<p>Приказ МЧС России от 05.07.2021 №429 «Об установлении критериев информации о ЧС»;</p> <p>«Порядок обеспечения на муниципальном уровне ЕДДС муниципальных образований Курганской области координации деятельности органов повседневного управления Курганской области</p>							

№ п/п	Проверяемые вопросы	Нормативно правовые основания	Оценка готовности (баллы)				Итого	Итого за раздел	Примечание
			«0»	«1»	«3»	«5»			
	методические документы:								
	паспорт безопасности территории муниципального образования	Приказ МЧС России от 25.10.2004 № 484 «Об утверждении типового паспорта безопасности субъекта и муниципального образования» (с изм. от 03.04.2022)							
	электронные паспорта территорий (объектов)	Приказ МЧС России от 25.10.2004 № 484 «Об утверждении типового паспорта безопасности субъекта и муниципального образования» (с изм. от 03.04.2022)							
	рабочие карты (области, района, населенного пункта)	ГОСТ Р-22.7.01-2021							
	методические рекомендации (инструкции, регламенты) по работе с информационными системами, в том числе с «личным кабинетом ЕДДС»)»	ГОСТ Р-22.7.01-2021							
32.	Внедрение в работу ЕДДС современных информационных систем, в том числе информационной системы дистанционного мониторинга паводковой ситуации и «Личный кабинет ЕДДС»	ГОСТ Р-22.7.01-2021							
5. Практическая проверка элементов готовности сил и средств звеньев территориальной подсистем РСЧС и организаций к выполнению задач по предназначению									
33.	Смотр готовности группировки сил и средств, привлекаемой к ликвидации ЧС в паводкоопасный период	Приказы МЧС России и Главного управления МЧС России по Курганской области по проверке готовности к паводку на текущий год							
34.	Развертывания и организация работы нештатных органов управления ликвидации ЧС:								
	- постоянно действующий оперативный штаб ПЛЧС природного и техногенного характера при Комиссии по ЧС и ОПБ	Постановление Правительства Курганской области от 09.03.2010 № 45 «О Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Курганской области»							
	- оперативная группа	Постановление Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой системе предупреждения и ликвидации ЧС»							
35.	Функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»	Постановление Правительства Российской Федерации от 21.11.2011 № 958 «О системе обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»							

№ п/п	Проверяемые вопросы	Нормативно правовые основания	Оценка готовности (баллы)				Итого	Итого за раздел	Примечание
			«0»	«1»	«3»	«5»			
36.	Организация сбора, обработки, обмена информацией об угрозе и возникновении ЧС	Постановление Правительства Курганской области от 15.11.2011 №541 «О порядке сбора и обмена в Курганской области информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций»							
37.	Использования современных информационных систем при угрозе возникновения ЧС для подготовки и своевременного доведения прогноза и моделей развития ЧС с использованием данных космического мониторинга	Постановление Правительства Российской Федерации от 20.05.2022 « 921 «О приоритетном использовании, а также приостановлении или ограничения любых средств связи при угрозе возникновения и при возникновении ЧС природного и техногенного характера»							

Примечание:

Критерии оценки:

- «0» - мероприятия не проводились (деятельность не осуществлялась) и т.д.;
- «1» - мероприятия спланированы, но имеются существенные замечания (недостатки);
- «3» - мероприятия спланированы, имеются не существенные замечания (устранено в ходе контрольных мероприятий);
- «5» - замечаний не выявлено.

Приложение №2
к карте контроля (самоконтроля) готовности
(подготовки) к паводкоопасному периоду

Перечень
пунктов временного размещения _____ звена областной подсистемы РСЧС,
привлекаемых к действиям для ликвидации последствий весеннего паводка

№ п/п	Наименование учреждения на базе которого разворачивается ПВР	Адрес расположения	Вместимость	Руководитель ПВР номер телефона	Вместимость чел. (Площадь м.кв.)	Категория ПВР
1.						