

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»			
<b>1. Вопросы организации планирования мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС</b>									
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							
	- Предпаводкое, 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)								
<b>2. Организация работы по подготовке населения в области защиты от ЧС:</b>									
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)				Итого	Итого за раздел	Примечание
			«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»							
<b>3. КЧС и ОПБ муниципального образования:</b>									
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»			
<b>4. Организация деятельности ЕДДС</b>									
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)				Ито го	Итого за раздел	Приме чание
			«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							
<b>5. Практическая проверка элементов готовности сил и средств звеньев территориальной подсистем РСЧС и организаций к выполнению задач по предназначению</b>									
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)				Ито го	Итого за раздел	Приме чание
			«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.						