



## ГУБЕРНАТОР ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 7 июля 2025 года

№ 79

г. Чита

#### **О введении на территории Забайкальского края режима повышенной готовности для органов управления и сил территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Забайкальского края**

В соответствии с подпунктом «м» пункта 1 статьи 11 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», подпунктом 1 части 9 и частью 10 статьи 1<sup>1</sup> Закона Забайкальского края от 5 октября 2009 года № 248-ЗЗК «Об отдельных вопросах защиты населения и территорий Забайкальского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», пунктами 20 и 21 Положения о территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Забайкальского края, утвержденного постановлением Правительства Забайкальского края от 20 января 2009 года № 7, учитывая решение Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Забайкальского края (протокол от 2 июля 2025 года № 61), в связи с неблагоприятной метеорологической и гидрологической обстановкой, в целях предупреждения возникновения чрезвычайных ситуаций, вызванных паводковыми явлениями, **п о с т а н о в л я ю :**

1. Ввести с 7 июля 2025 года на территории Забайкальского края для органов управления и сил территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Забайкальского края режим повышенной готовности.

2. Министерству природных ресурсов Забайкальского края:

1) провести совместно с Забайкальским управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору обследование гидротехнических сооружений на предмет оценки готовности, аварии на которых могут привести к чрезвычайным ситуациям;

2) провести выездные обследования на территории муниципальных образований Забайкальского края в части проверки состояния отстойников и

дамб золотодобывающих предприятий.

3. Министерству жилищно-коммунального хозяйства, энергетики, цифровизации и связи Забайкальского края по согласованию с органами местного самоуправления муниципальных образований Забайкальского края в течение паводкоопасного периода 2025 года обеспечить доставку питьевой воды пострадавшему от дождевых паводков населению.

4. Министерству строительства, дорожного хозяйства и транспорта Забайкальского края:

1) предусмотреть выделение дополнительной техники в случае ухудшения паводковой обстановки, уточнить резервы;

2) оценить состояние мостовых сооружений, водопропускных устройств с целью своевременного выявления проблемных участков.

5. Министерству образования и науки Забайкальского края:

1) проверить готовность детских лагерей к эвакуации в случае осложнения обстановки, провести тренировки;

2) провести разъяснительную работу с учащимися образовательных учреждений о правилах поведения при прохождении паводка, в том числе с использованием наглядной агитации.

6. Министерству здравоохранения Забайкальского края организовать оказание медицинской помощи населению в возможных зонах затопления.

7. Министерству труда и социальной защиты населения Забайкальского края:

1) в случае возможного ухудшения обстановки спланировать эвакуационные мероприятия в социальных учреждениях;

2) в случае нарушения условий жизнедеятельности населения, утраты имущества обеспечить своевременное оказание финансовой помощи гражданам.

8. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления муниципальных образований Забайкальского края:

1) привести в готовность к реагированию силы и средства муниципального звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Забайкальского края к действиям по предназначению;

2) ввести режим функционирования «Повышенная готовность»;

3) уточнить план действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций с учетом вероятности подтопления жилья и объектов инфраструктуры;

4) определить возможные зоны затопления, с указанием улиц и номеров домовладений;

5) организовать выставление постов наблюдения (мониторинга) за уровнями воды с целью своевременного выявления мест затопления с помощью простейших средств контроля (вешка, водомерная рейка);

6) организовать проверку территорий, гидротехнических сооружений, хвостохранилищ;

7) при необходимости провести превентивные инженерно-технические

мероприятия (берегоукрепление, обустройство отводов паводковых вод, подсыпка дамб, подготовка ливнеотводящих систем к пропуску ливневых вод, готовность функционирования гидротехнических сооружений, водопропускных устройств, деревянных мостов и т.д.), а также запланировать места заготовки сыпучих материалов для устройства временных защитных сооружений;

8) уточнить силы и средства, привлекаемые на выполнение аварийно-спасательных и восстановительных работ. В случае недостаточности подведомственных сил и средств организовать привлечение сторонних организаций, при необходимости заключить договоры с владельцами технических средств (автомобили, плавательные средства) на использование техники;

9) проверить техническое состояние плавательных средств, имеющихся на территории муниципального образования;

10) организовать оповещение населения об угрозе затопления и порядке действий при проведении эвакуационных мероприятий. Для оповещения использовать имеющиеся сирены, автотранспорт с громкоговорящей связью, пеших посыльных, колокольный звон и другие средства;

11) провести сходы с гражданами, довести порядок действий населения при неблагоприятном развитии гидрологической обстановки;

12) уточнить списки жителей, не способных самостоятельно эвакуироваться, и закрепить ответственных за их эвакуацию;

13) назначить ответственных за оповещение и эвакуацию из числа работников местных администраций;

14) проверить готовность пунктов временного размещения к приему и организации жизнеобеспечения эвакуируемого населения;

15) проверить готовность автотранспорта, привлекаемого для эвакуации, уточнить маршруты эвакуации;

16) организовать круглосуточный контроль за складывающейся обстановкой, отслеживание ее развития и своевременное представление оперативной информации по линии Единой дежурно-диспетчерской службы муниципального образования в Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Забайкальскому краю.

9. Рекомендовать Управлению Министерства внутренних дел Российской Федерации по Забайкальскому краю:

1) организовать охрану общественного порядка в местах возможной эвакуации населения;

2) организовать контроль за безопасностью дорожного движения на подтопленных участках дорог.

10. Рекомендовать Забайкальскому управлению Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору совместно с Министерством природных ресурсов Забайкальского края:

1) провести обследование гидротехнических сооружений на предмет оценки готовности, аварии на которых могут привести к чрезвычайным ситуациям;

2) провести обследования на территории муниципальных образований Забайкальского края в части проверки состояния отстойников и дамб золотодобывающих предприятий.

11. Рекомендовать филиалу публичного акционерного общества «Россети Сибирь» – «Читаэнерго» учесть возможность переключения линий электропередач в случае возникновения аварийных ситуаций. Организовать контроль за состоянием линий электропередач.

12. Рекомендовать Федеральному казенному учреждению «Управление Федеральных автомобильных дорог на территории Забайкальского края Федерального дорожного агентства»:

1) организовать своевременное информирование при осложнении обстановки на автодорогах;

2) предусмотреть резерв техники и обеспечить оперативную ликвидацию последствий воздействия паводка на покрытие обслуживаемых дорог.

13. Назначить ответственным за осуществление мероприятий по предупреждению чрезвычайной ситуации исполняющего обязанности заместителя председателя Правительства Забайкальского края А.Н.Гончарова.



А.М.Осипов