



АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА «СРЕТЕНСКИЙ РАЙОН»
ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Сретенск

«14» февраля 2026 г.

№ 68

О введении на территории муниципального района «Сретенский район» режима повышенной готовности для органов управления и сил территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», Законом Забайкальского края от 05 октября 2009 года № 248-ЗЗК «Об отдельных вопросах защиты населения территорий Забайкальского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Положением о территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 20 января 2009 года № 7, Постановлением Администрации муниципального района «Сретенский район» от 24 сентября 2024 года № 328 «О муниципальном звене территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации

чрезвычайных ситуаций Забайкальского края на территории муниципального района «Сретенский район», на основании пункта 3 части 3 статьи 25 и части 4 статьи 38 Устава муниципального района «Сретенский район», учитывая решение КЧС и ОПБ муниципального района «Сретенский район» № 8 от 14 февраля 2026 года, в связи с неблагоприятными метеорологическими явлениями: снег, усиление ветра до 17-22 м/с, метели, снежные заносы, понижением температуры воздуха на 10 градусов и более, Администрация муниципального района «Сретенский район», **постановляет:**

1. Ввести с 15 часов 14 февраля 2026 года территории муниципального района «Сретенский район» режим повышенной готовности для органов управления и сил территориальной подсистемы РСЧС муниципального района «Сретенский район».

2. Перевести органы управления, силы и средства территориальной подсистемы звена РСЧС муниципального района «Сретенский район» в режим функционирования «Повышенная готовность».

3. Привести в полную готовность к реагированию на возможные чрезвычайные ситуации, связанные с усилением ветровой нагрузки, а также метелей, снегопада силы и средства (автомобильную технику, мотопомпы, тепловые пушки и т.д.) Сретенского звена территориальной подсистемы РСЧС, организаций и ведомств, расположенных на территории Сретенского района, обеспечив их незамедлительное реагирование в случае осложнения оперативной обстановки.

Срок исполнения – с 15.00 14 февраля 2026).

4. Заместителю главы муниципального района «Сретенский район» по территориальному развитию:

4.1. организовать уведомление организаций о необходимости проведения мероприятий по уборке снега на автомобильной дороге регионального значения «Могойтуй-Сретенск-Олочи» в том числе осуществить расчистку ледовой дороги;

4.2. организовать заключение договора на расчистку дорожного полотна автомобильной дороги муниципального значения;

(срок исполнения: до 15.02.2026 года)

5. Начальнику ЕДДС Администрации муниципального района «Сретенский район»:

5.1. организовать мониторинг каждые три часа за складывающейся

ситуацией;

(срок исполнения: каждые три часа)

6. Заместителю главы муниципального района «Сретенский район» по вопросам образования:

6.1. довести складывающуюся ситуацию до каждого директора образовательных учреждений. За выходные дни оценить обстановку на дорожных маршрутах в случае ухудшения обстановки незамедлительно сообщать в ЕДДС району;

(срок исполнения: 14.02.2026 года)

7. Рекомендовать начальнику ФГБУ «Забайкальское УГМС» Г-1 Сретенск:

7.1. организовать своевременное представление в ЕДДС Администрации муниципального района «Сретенский район» оперативной информации о складывающихся гидрометеорологических условиях с приложением возможных сценариев развития ситуаций.

(срок исполнения: на постоянной основе).

8. Рекомендовать главам городских и сельских поселений муниципального района «Сретенский район»:

- проинформировать население о введении на территории Сретенского района режима функционирования «повышенная готовность» для органов управления, сил и средств территориальной подсистемы звена РСЧС муниципального района «Сретенский район»

- провести проверку исправности и готовности к работе, имеющихся систем оповещения.

- обеспечить своевременное оповещение и информирование населения на подведомственных территориях в случае ухудшения погодных условий, уделив особое внимание информированию и оповещению маломобильных граждан, пожилых лиц;

- принять необходимые меры по защите от порывов ветра сооружений жилого и нежилого фонда, объектов транспорта и торговли, строящихся зданий.

- спланировать привлечение транспортных средств и определение маршрутов движения для проведения эвакуации населения в случае ухудшения обстановки на подведомственных территориях;

- организовать работу по приведению в готовность пункты временного размещения населения на подведомственных территориях;

- обеспечить готовность населенных пунктов к прохождению метелей,

ветровой нагрузки, снегопада;

- определить места возможного забора песчано-гравийной смеси и скальных пород на случай проведения аварийно-восстановительных работ; (срок исполнения – незамедлительно).

9. Рекомендовать руководителю ЛТЦ Сретенского района ОАО «Ростелеком»:

9.1. обеспечить устойчивую и бесперебойную связь на территории Сретенского района на период ухудшения погодных условий 2026 года.

(срок исполнения: до стабилизации обстановки).

10. Настоящее Постановление опубликовать (обнародовать) в порядке установленным Уставом муниципального района «Сретенский район».

11. Настоящее Постановление вступает в силу после его официального опубликования (обнародования) в порядке установленным Уставом муниципального района «Сретенский район».

12. Контроль исполнения настоящего Постановления оставляю за собой.

Глава муниципального района
«Сретенский район»



А.С. Закурдаев