



МЧС РОССИИ

Согласно списку рассылки

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ
(Главное управление МЧС России
по Еврейской автономной области)

ул. Ленина, 34А, г. Биробиджан, 679016
Тел. 2-60-29; факс 2-60-29 (код-8-42622)
e-mail: gu@79.mchs.gov.ru

19.08.2024 № ИВ-249-2291

ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОЖИДАЕМОМ ОПАСНОМ ЯВЛЕНИИ ПОГОДЫ

В соответствии со штормовым предупреждением №6 Гидрометеорологического бюро II разряда г. Биробиджан ФГБУ «Дальневосточное УГМС» № 221 от 19.08.2024, **днём 22 и ночью 23 августа 2024 года на территории Еврейской автономной области ожидаются сильные дожди, местами очень сильные** («г.о. Биробиджан», Биробиджанском, Смидовичском, Ленинском, Октябрьском, Облученском муниципальных районах).

Вид прогнозируемого явления	Критерии (ОЯ, НЯ)
Сильный дождь, ливневый дождь (ливень), сильные осадки	15-49 мм за 12 часов (НЯ)
Очень сильный дождь, очень сильные осадки	50 мм и более за 12 часов (ОЯ)

В связи с прогнозируемым опасным явлением погоды, возможно возникновение происшествий, обусловленных аварийными ситуациями:

на объектах энергоснабжения: возможны аварийные ситуации, связанные с отключением электрической энергии, в результате замыканий на электросетях (трансформаторных подстанциях открытого типа);

на коммунальных системах жизнеобеспечения: возможны аварийные ситуации на водозаборах и водоисточниках, скважинах, водонапорных башнях, связанных с отключением электроэнергии, авариями на трансформаторных подстанциях и остановкой насосов;

на объектах транспорта: возможно нарушение в работе городского транспорта и транспорта междугороднего сообщения, увеличение количества

дорожно-транспортных происшествий в результате ухудшения видимости во время прохождения осадков;

возможно нарушение работы коллекторно-дренажных систем и замусоривания ливневых стоков, не исключено кратковременное подтопление населенных пунктов, в том числе жилых домов, подвальных (цокольных) помещений, автомобильных дорог.

В связи с прохождением дождей высокой интенсивности, улицы населенных пунктов и придомовые территории, могут быть кратковременно подтоплены ливневыми стоками.

В период прохождения интенсивных осадков и при повышении уровня грунтовых вод не исключается подтопление пойменных и низменных участков местности, объектов жилищно-коммунальной, транспортной инфраструктуры, сельскохозяйственных земель, огородов, приусадебных и дачных участков, низководных мостов (в т.ч. опор), расположенных в поймах рек, не защищенных дамбами.

На основе анализа данных прошлых периодов ниже указаны участки, подверженные подтоплению:

г. Биробиджан – микрорайоны: Тукалевский, Заречье, Партизанский, Безымянный, Кирпичики, Биробиджан-2, Амурский (р. Бира и Икура);

Биробиджанский муниципальный район – с. Раздольное, с. Кирга (р. Кирга) с. Птичник, п. Головино, с. Русская поляна (р. Бира).

Облученский муниципальный район - г. Облучье, п. Хинганск (особо обратить внимание ручей Красавчик, р. Хинган);

Ленинский муниципальный район - с. Преображеновка, с. Новотроицкое. (ручей Буркали, река Биджан);

Октябрьский муниципальный район - малые реки Большая Самара, Малая Самара и т.д.

Смидовичский муниципальный район – с. им. Тельмана, п. Приамурский, п. Волочаевка-2, дороги местного значения и дачные участки в СНТ Приамурского городского поселения (р. Тунгуска).

Рекомендуется:

С целью повышения эффективности реагирования областной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее РСЧС), на риски, вызванные ухудшением метеорологических условий - руководителям муниципальных образований, органов управления РСЧС и организаций Еврейской автономной области, в полномочия которых входит решение вопросов в области защиты населения и территорий от ЧС, в целях выполнения задач, предусмотренных Федеральным законом «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» рекомендуется:

1. Перевести органы управления, силы и средства муниципальных звеньев областной подсистемы РСЧС в соответствующие режимы функционирования.

2. Довести до органов управления предупреждение об ожидаемом опасном явлении погоды на территории области.

2.1. Прогноз об ухудшении метеорологической обстановки и рекомендации довести до населения, особое внимание обратить на проживающих вблизи рек (через СМИ, подворовой обход, громкоговорящую связь, радио, расклейкой объявлений, СМС-информирование и т.д.), глав сельских поселений, а также руководителей учреждений и организаций.

3. Организовать своевременное информирование населения (в том числе путем СМС – оповещения) об ухудшении погодных условий и прогнозируемых рисках.

3.1. Рекомендуемый текст СМС-сообщения:

«Сильные дожди, местами очень сильные ожидаются в ЕАО днём 22 и ночью 23 августа. Будьте осторожны! Тел. вызова экстр. служб 112».

3.2. Единым дежурно диспетчерским службам муниципальных образований провести оповещение, посредством push-уведомлений, через приложение МЧС России.

4. Главам муниципальных образований организовать информирование населения об опасном явлении погоды и возможном ухудшении гидрологической обстановки, в том числе рекомендовать гражданам воздержаться от посещения лесных массивов, туристических маршрутов, не выходить на маломерных судах, лодках на водные объекты.

5. Организовать внеплановую проверку и ежедневный контроль за состоянием гидротехнических сооружений.

6. Организовать работу оперативных групп муниципальных образований, старост населенных пунктов по мониторингу гидрологической обстановки.

7. Организовать выполнение превентивных мероприятий по поддержанию в готовности сил и средств РСЧС к выполнению возложенных на них задач, обеспечивающих снижение рисков нарушения жизнедеятельности населения и минимизацию ущерба от ЧС, вызванных ухудшением метеорологических условий.

8. Уточнить планы действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации ЧС, доведение прогноза до должностных лиц о выполнении превентивных мероприятий.

9. Организовать контроль над устойчивым функционированием объектов ЖКХ и энергетики, в период ухудшения погодных условий.

10. Спланировать, уточнить и выполнить мероприятия по предупреждению и минимизации возможного ущерба при возникновении возможных ЧС и происшествий:

10.1. Уточнить состояние объектов ЖКХ, энергетики, водоснабжения, наличие запасов материально-технических средств в населенных пунктах, для обеспечения их бесперебойной работы в период действия опасного явления погоды;

10.2. Проверить наличие и исправность источников автономного энергоснабжения (количество ед., мощность кВт), места хранения (адрес, ФИО ответственного, тел.), порядок доставки (ед. техн., ФИО ответственного, тел.), наличие запасов ГСМ (л);

10.3. Направить в адрес Главного управления МЧС России по ЕАО, по линии дежурных смен, донесения о выполненных мероприятиях, отчетные фото-видеоматериалы по выполнению рекомендаций, а также копии журналов доведения штормового предупреждения об ожидаемом опасном явлении погоды до 18.00 (местн.) 19.08.2024.

Врио начальника Главного управления

А.А. Штремель

