



МЧС РОССИИ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ

(Главное управление
МЧС России по ЕАО)

ул. Ленина, 34а, г. Биробиджан, ЕАО, 679016

Телефон: 26-0-29, Факс: 26-0-29

E-mail: gu@79.mchs.gov.ru

от 07.07.2021 № 1745

ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ об ожидаемом ухудшении гидрологической обстановки

Согласно гидрологическому бюллетеню ГМЦ ФГБУ «Дальневосточное УГМС» от 07.07.2021 № 71.

Гребень амурского паводка смещается на территории Еврейской автономной области у с. Ленинское 6 июля достиг отметки ОЯ 850 см. У сел Екатерино-Никольское, Нагибово, Нижнеспасское уровни воды выше категории НЯ на 17-60 см. Интенсивность подъема уровней на р. Амур на территории ЕАО от с. Ленинское до с. Малмыж 2-19 см/сутки.

Пункт	Уровень воды на 8 час. <u>07.07.21</u> (см)	Изменения уровня за сутки (см)	Дата прохождения паводка	Прогноз уровней (см)	Пойма (см)	Отметки НЯ/ОЯ (см)
Екатерино-Никольское	867	-48	7-8 июля	Спад до 850 см и ниже	800	850/1000
Нагибово	1040	-26	9-10 июля	Спад до 980 см и ниже	800	980/1100
Ленинское	852	+5	7-8 июля	850-880	620	750/850
Нижнеспасское	449	+14	8-10 июля	480-530	250	400/500

В связи с прогнозируемой гидрологической обстановкой возможно возникновение происшествий, обусловленных аварийными ситуациями.

При прохождении паводка вероятны подтопления островов, сенокосов, полей, сельскохозяйственных угодий, дорог, линий связи, приусадебных, земельных участков, населенных пунктов, расположенных в пойме реки р.

Амур, не защищенных дамбами, на территории 2 муниципальных образований (Ленинский МР, Смидовичский МР).

Детализированный прогноз по расчетам отдела мониторинга, моделирования и организации проведения превентивных мероприятий

Смидовичский муниципальный район (гидропост Нижнеспасское)
Прогнозируемый уровень – 480-530 см 08.07-10.07.2021

В Приамурском ГП при уровне 470 см возможно подтопление 150 дачных участков (СНТ «Молодость» 78 участков, СНТ «Ивушка» 72 участка);

при достижении отметок 489 см возможно подтопление еще 200 дачных участков (СНТ «Оптимист» 20 уч., СНТ «Ивушка» 20 уч., СНТ «Коммунальщик» 70 уч., СНТ «Скиф» 65, СНТ «Бам» 25 уч.), возможно подтопление 2 участков дорог местного значения:

подъезд к СНТ протяженностью 400 м, глубиной до 40 см (ул. Озерная СНТ «Молодость»);

дорога на СНТ «Скиф» протяженностью 500 м, глубиной до 30 см.

Рекомендуется:

С целью повышения эффективности реагирования областной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее РСЧС), на риски, вызванные ухудшением погоды - 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. Довести до органов управления, сил и средств РСЧС на территориальном уровне, оперативный ежедневный прогноз и штормовое предупреждение об ожидаемом ухудшении гидрологической обстановки на территории области.

2. *Организовать своевременное информирование населения об ожидаемом ухудшении гидрологической обстановки:*

2.1. Прогноз об ожидаемых подъемах уровней воды и рекомендации довести до населения, особое внимание обратить на проживающих вблизи рек (через СМИ, подворовый обход, громкоговорящую связь, радио, расклейкой объявлений и т.д.), глав сельских поселений, а также руководителей учреждений и организаций;

2.2. Рекомендовать населению в период прохождения паводка воздержаться от выхода в районы возможного подтопления, выезда на рыбалку, отдыха и сплава на реке Амур;

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

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

4.1. Уточнить состояние объектов ЖКХ, энергетики, водоснабжения, наличие запасов материально-технических средств в населенных пунктах, средств медицинской помощи для обеспечения их бесперебойной работы в период действия предупреждения;

4.2. 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);

4.3. Организовать выход оперативных групп в населенные пункты муниципальных районов для организации мониторинга за обстановкой, а также для информирования жителей;

4.4. Уточнить количество инсулинозависимых и малоподвижных граждан, проживающих на территории муниципальных районов, в целях организации их первоочередной эвакуации из мест возможного подтопления;

4.5. В случае угрозы подтопления, незамедлительно провести мероприятия по эвакуации населения, домашних и сельскохозяйственных животных, материальных и культурных ценностей из опасных зон;

4.6. Обеспечить пострадавшее население продовольствием, водой, предметами первой необходимости, времененным жильем и другими материальными средствами и услугами;

4.7. Продолжить выполнение мероприятий, предусмотренных решением КЧС и ПБ от 21.06.2021 №25;

4.8. Активизировать работу по выполнению мероприятий, предусмотренных решениями межведомственной рабочей группы оперативного штаба правительства области;

4.9. Направить в адрес Главного управления (через оперативную дежурную смену ЦУКС) донесения о выполненных мероприятиях, отчетные фото-видеоматериалы по выполнению рекомендаций, а также копии журналов доведения предупреждений об опасных и неблагоприятных явлениях погоды и экстренных предупреждений до 09:00 08.07.2021.

Приложение: Гидрологический бюллетень ГМЦ ФГБУ «Дальневосточное УГМС» № 71 от 07.07.2021, на 2 л. в 1 экз.

Начальник Главного управления

Р.С. Бойко