



МЧС РОССИИ

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

Согласно списку рассылки

18.11.2022 № ИВ-249-2778

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

**об ожидаемых неблагоприятных явлениях погоды  
на территории Еврейской автономной области  
20.11.2022**

В соответствии с предупреждением о неблагоприятных явлениях погоды Гидрометеорологического бюро г. Биробиджан от 18.11.2022 № 309, **20 ноября 2022 года на территории Еврейской автономной области ожидается снег, местами сильный, усиление ветра 15-20 м/с, на дорогах снежный накат, гололедные явления** («г.о. Биробиджан», Биробиджанском, Смидовичском, Ленинском, Октябрьском, Облученском муниципальных районах).

Вид	Критерий НЯ
Сильный снег	6-19 мм
Ветер	15-24 м/с

В связи с прогнозируемыми погодными условиями, возможно возникновение происшествий, обусловленных аварийными ситуациями:

**на объектах энергоснабжения:** на всей протяженности ЛЭП и линий связи возможны аварийные ситуации, связанные с отключением электрической энергии, в результате налипания, отложения мокрого снега на провода, переклеста, обрыва ЛЭП и линий связи, замыканий на электросетях (трансформаторных подстанциях открытого типа), аварии на трансформаторных подстанциях, выход из строя фидеров;

**на коммунальных системах жизнеобеспечения:** возможны аварийные ситуации на водозаборах и водоисточниках, скважинах,

водонапорных башнях, связанных с отключением электроэнергии, с авариями на трансформаторных подстанциях, с остановкой насосов;

**на котельных, теплосетях** в связи с аварийными ситуациями на объектах энергоснабжения, износ оборудования, телосетей;

**на объектах транспорта:** в связи с прогнозируемыми осадками в виде дождя и мокрого снега, возможно образование гололедных явлений, снежных накатов на дорожном полотне, ухудшение видимости, что приведет к увеличению количества ДТП и заторам на ФАД. Возможны нарушения в работе транспорта и транспорта междугороднего сообщения, увеличение количества дорожно-транспортных происшествий.

***Возможно возникновение происшествий на участках ФАД Р-297, «Амур» вблизи п. Бира, с. Раздольное, в районе подъема Лагар-Аульский, (Облученский муниципальный район) в период гололеда.***

***Возможно возникновение происшествий связанных, с образованием заторов на участках ФАД Р-297 «Амур» в период действия неблагоприятных метеорологических явлений.***

**на объектах железнодорожного транспорта:**

возможны нарушения в работе железнодорожного транспорта, связанные с задержкой пассажирских поездов, при налипании мокрого снега на провода;

**прочие риски:** в результате прогнозируемых погодных условий существует риск травматизма среди населения, особенно детей (получение травм при падении, в том числе на пешеходных переходах и проезжих частях, в результате несвоевременной расчистки дорожного полотна возможно образование гололедицы, снежных накатов. При порывах ветра возможны обрушения крыш, навесов, строительных и рекламных конструкций, существует риск травматизма граждан, повреждения транспортных средств и т.д. в результате обрушения слабо укрепленных широкоформатных установок, ветровала деревьев, повреждения кровли.

**Рекомендуется:**

С целью повышения эффективности реагирования областной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее РСЧС), на риски, вызванные ухудшением метеорологических условий, рекомендуется:

1. перевести органы управления, силы и средства муниципальных звеньев областной подсистемы РСЧС в соответствующие режимы функционирования;
2. довести до органов управления предупреждение об ожидаемых неблагоприятных явлениях погоды на территории области;
3. организовать своевременное информирование населения об ожидаемом ухудшении погодных условий и прогнозируемых рисках;

4. главам муниципальных образований организовать информирование населения об ожидаемых неблагоприятных явлениях погоды, организовать своевременное реагирование по уборке (расчистке) дорожного полотна;

5. 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;

6. организовать контроль над устойчивым функционированием объектов ЖКХ и энергетики, заблаговременно организовать завоз топлива для теплогенерирующих установок на период ухудшения погодных условий;

7. с учётом прогнозируемой метеорологической обстановки спланировать приобретение и заблаговременную поставку товаров первой необходимости и ГСМ для населения;

8. исходя из складывающейся обстановки, при необходимости ограничить движение пассажирского автотранспорта (маршрутных транспортных средств, школьных автобусов);

9. департаменту автомобильных дорог и транспорта правительства ЕАО организовать мероприятия по обеспечению необходимых запасов инертных материалов непосредственно на опасных участках автодорог области;

10. уточнить наличие и готовность техники для буксировки заблокированных транспортных средств.

О выполненных мероприятиях доложить (информационные донесения, фото-видеоматериалы, по выполнению рекомендаций, копии журналов доведения прогнозов) в адрес постоянно действующего оперативного штаба при КЧС и ПБ ЕАО через оперативную дежурную смену Главного управления МЧС России по ЕАО, до 12.00 (местн.) 19.11.2022.

Врио начальника Главного управления  
МЧС России по ЕАО

А.С. Шапошников

Визигина Екатерина Александровна  
8(42622) 2-31-41



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 69332991E8DD7EA49A4D0B1AC43AF27E  
Владелец: Шапошников Алексей Сергеевич  
Действителен с 02.03.2022 по 26.05.2023