



МЧС РОССИИ

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

ул. Города Волос, 11, г. Ростов-на-Дону, 344003
тел. 8-(863)-240-67-66, факс 8-(863)-280-86-69

14.11.2024 № 3992-ОДС
На № _____ от _____

Главам Администраций муниципальных
образований Ростовской области
(по рассылке, через ЕДДС)

Руководителям организаций
и ведомств Ростовской области
(по рассылке)

Начальникам пожарно-спасательных отрядов
и пожарно-спасательных гарнизонов
ФПС ГПС Главного управления МЧС России
по Ростовской области
(по рассылке)

**ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ
вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций на территории
Ростовской области на 15 ноября 2024 г.
(подготовлен на основе информации ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»)**

1. Обзор опасных и неблагоприятных гидрометеорологических явлений.
Опасных и неблагоприятных метеорологических явлений не отмечалось.

1.1. Лесопожарная обстановка.

На всей территории области пожароопасность 1-2 класса.

1.2. Гидрологическая обстановка.

В прошедшие сутки опасных гидрометеорологических явлений не отмечалось. и в ближайшие сутки не ожидается.

1.3. Агрометеорологическая обстановка.

Продолжилось негативное влияние почвенной засухи на озимые культуры в Матвеево-Курганском, Азовском и Зерноградском районах.

1.4. Биологово-социальная обстановка.

Биологово-социальная обстановка в норме.

**2. Прогноз вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и
происшествий.**

**2.1. Ожидаемая метеорологическая обстановка
по г. Ростову-на-Дону**

Облачно с прояснениями. Ночью без существенных осадков, днём слабый дождь. Ночью и утром туман. Ветер юго-западный и западный ночью 3-8 м/с, днём 6-11 м/с. Температура воздуха ночью 1...3°, днём 5...7°.

по Ростовской области

Облачно с прояснениями. Местами небольшой и умеренный дождь, ночью и утром по северу с мокрым снегом. Ночью и утром в отдельных районах туман, по северу на дорогах гололедица. Ветер юго-западный и западный ночью 3-8 м/с, днём 6-11 м/с. Температура воздуха ночью 0...5°, при прояснениях до -3°; днём 2...7°, по югу до 10°.

2.2 Прогноз вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий природного характера.

ЧС и происшествия природного характера не прогнозируются.

Существует вероятность увеличения дорожно-транспортных происшествий и затруднения движения на автодорогах области из-за **тумана и гололедицы**.

2.3. Прогноз вероятности возникновения ЧС и происшествий техногенного характера.

На всей территории области - существует вероятность возникновения происшествий, связанных с нарушением жизнеобеспечения населения и социально-значимых объектов. (*Источник происшествий – аварии на объектах ЖКХ и электроэнергетических системах, высокий износ оборудования*).

2.4. Штормовые и экстренные предупреждения.

Не поступали.

2.5. Рекомендованные превентивные мероприятия.

Организовать выполнение комплекса превентивных мероприятий по снижению рисков возникновения происшествий и уменьшению их последствий, обусловленных **туманом и гололедицей**.

Данный прогноз вероятности возникновения ЧС и происшествий на территории области довести главам администраций муниципальных образований, а также руководителям и диспетчерскому составу служб экстренного реагирования, предприятий, организаций и учреждений, для информирования и принятия соответствующих мер.

Исполнительным органам власти Ростовской области, органам местного самоуправления совместно с подразделениями УГАИ ГУ МВД России по Ростовской области продолжить реализацию мер по предупреждению возникновения ЧС и аварийных ситуаций на автодорогах области, в том числе информирования населения о состоянии дорожного покрытия, плотности потоков дорожного движения на участках автотрасс.

Организовать проверку готовности систем оповещения к использованию по предназначению на территории МО.

Организовать контроль по эпизоотической и эпидемиологической обстановкам, в том числе выполнения необходимых мероприятий.

Уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации возможных ЧС.

Поддерживать в готовности к реагированию силы и средства, спланированные для ликвидации последствий ЧС природного и техногенного характера.

Поддерживать на необходимом уровне запасы материальных и финансовых ресурсов для ликвидации ЧС.

Организовать проверку готовности аварийных бригад к реагированию на аварии на объектах жизнеобеспечения населения и системах энергоснабжения, коммунальных и дорожных служб к обеспечению нормального функционирования транспортного сообщения. Рекомендовать организациям энергоснабжения усилить контроль за функционированием трансформаторных подстанций, линий электропередачи технологического оборудования.

При возникновении предпосылок возникновения ЧС, немедленно принимать меры к их ликвидации и информировать оперативную дежурную смену Главного управления МЧС России по Ростовской области (далее – ОДС Главного управления).

Рекомендовать органам местного самоуправления, на территории которых прогнозируется возникновение ЧС и происшествий, ввести режим повышенной готовности.

Диспетчерам ЕДДС МО:

Данный прогноз вероятности возникновения ЧС и происшествий на территории Ростовской области довести главам администраций МО для информирования и принятия соответствующих мер.

Провести информирование населения об ожидаемых неблагоприятных погодных условиях, в случае ухудшения обстановки организовать проведение оповещения населения согласно п. 16 Постановления Правительства РФ от 28.12.2020 № 2322 «О порядке взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления с операторами связи и редакциями средств массовой информации в целях оповещения населения о возникающих опасностях».

Уточнить состав сил и средств, привлекаемых на проведение аварийно-спасательных и восстановительных работ.

Уточнить наличие и готовность резервных источников электропитания на объектах жизнеобеспечения населения.

Уточнить вопросы временного размещения и первоочередного жизнеобеспечения населения, подлежащего эвакуации из районов возможного возникновения ЧС.

При угрозе возникновения ЧС и происшествий своевременно довести информацию в адрес ОДС Главного управления и организовать взаимодействие со службами экстренного реагирования и организациями, привлекаемыми к ликвидации ЧС, согласно алгоритма действий.

Представить донесение о выполненных превентивных мероприятиях на территории муниципальных образований области в адрес ОДС Главного управления установленным порядком. Ответ направить в чат ЕДДС Ростовской области в приложении «СРЕДА» и по электронной почте: ods_ro@61.mchs.gov.ru, в теме письма обязательно указывать ЕОП до 17:00 – 14.11.2024.

Диспетчерам дежурных служб организаций, учреждений, министерств и ведомств Ростовской области:

Данный прогноз вероятности возникновения ЧС и происшествий на территории Ростовской области довести руководителям служб экстренного реагирования, предприятий, организаций и учреждений для информирования и принятия соответствующих мер.

Уточнить состав сил и средств, привлекаемых на проведение аварийно-спасательных и восстановительных работ.

Обеспечить готовность аварийных бригад к реагированию на возможные ЧС и происшествия, обусловленные нарушением работы дорожных и коммунальных объектов, нарушением работы систем жизнеобеспечения населения.

Информацию о выполненных превентивных мероприятиях направить в адрес ОДС Главного управления по электронной почте: ods_ro@61.mchs.gov.ru до 17:00 - 14.11.2024.

**Начальникам пожарно-спасательных отрядов
и пожарно-спасательных гарнизонов ФПС ГУ МЧС России по Ростовской
области**

В рамках полученного прогноза вероятности возникновения ЧС и происшествий на территории Ростовской области организовать взаимодействие со службами экстренного реагирования, предприятиями, организациями и учреждениями МО.

При необходимости направить в район прогнозируемой ЧС оперативную группу гарнизона.

Обеспечить готовность подразделения для оказания помощи пострадавшим, проверить готовность сил и средств к реагированию.

В случае ухудшения обстановки совместно с главами МО организовать оповещение и информирование населения.

Представить донесение о выполненных превентивных мероприятиях в адрес ОДС Главного управления по электронной почте: ods_ro@61.mchs.gov.ru до 17:00 - 14.11.2024.

Данный прогноз может быть скорректирован в оперативных ежедневных прогнозах вероятности возникновения ЧС и экстренных предупреждениях.

Заместитель начальника центра
(старший оперативный дежурный)
ЦУКС ГУ МЧС России по Ростовской области
капитан внутренней службы

Н.Н. Чичёв