



МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Главам администраций
муниципальных образований
Ростовской области

(Главное управление МЧС России
по Ростовской области)

пер. Доломановский, 132,
г. Ростов-на-Дону, 344018
тел. 8-(863)-240-63-08, fax 244-27-85
E-mail: gumchsro@donpac.ru
«Единый «телефон доверия» (863)239-99-99
с.д. 12 2016 №-14600-4-1-6

На № _____ от _____

Об ухудшении обстановки
в период 3-4.12.2016

Уважаемые коллеги!

В соответствии с консультативной информацией Ростовского Гидрометцентра (№ 12-293/3 от 01.12.2016) в связи с влиянием глубокого циклона и смещением активных атмосферных фронтов в период 2-4 декабря на территории Ростовской области ожидается ухудшение погодных условий.

В большинстве районах области ожидаются слабые и умеренные осадки в виде дождя, переходящего в мокрый снег и снег. Местами метель, гололёд. Ухудшение видимости в осадках и явлениях до 1000-2000 м. На дорогах гололедица. Температура воздуха в ночные часы -1...-5°, днем -2...+3°.

Утром 3 декабря с сохранением до конца суток усилится юго-западный ветер до 15-20 м/с, в Приазовье при порывах до 22-25 м/с, г. Ростове-на-Дону до 20-22 м/с.

В связи с действием сильного ветра и гололёда существует вероятность нарушений электроснабжения потребителей, жизнеобеспечения населения и социально-значимых объектов, повреждения крыш домов и слабо закреплённых конструкций, нарушений в работе всех видов транспорта.

В результате выпадения осадков и формирования сложных дорожных условий на автодорогах федерального и регионального значения возникает риск нарушения транспортного сообщения и образований автомобильных заторов в результате дорожно-транспортных происшествий (в пониженных участках местности, на крутых подъёмах и спусках, поворотах). Источник происшествий – метель, гололедица.

На устьевом участке р. Дон и Таганрогском заливе (Азовский, Аксайский, Мясниковский, Неклиновский районы, г.г. Азов и Таганрог) днём 3 декабря, ночью

и утром 4 декабря начнётся ветровой нагон воды. Уровни воды достигнут неблагоприятных отметок. В результате чего возникает вероятность подтопления низменных и прибрежных территорий населенных пунктов, автомобильных дорог; выходом из строя объектов жизнеобеспечения населения. Источник происшествий – ветровой нагон воды.

В целях повышения оперативности реагирования на возможное ухудшение обстановки и готовности к проведению мероприятий, направленных на смягчение последствий от прогнозируемых неблагоприятных гидрометеорологических явлений, предлагаю:

1. Организовать мониторинг текущей обстановки в соответствии с прогнозом с привлечением межведомственных оперативных групп муниципальных образований.

2. Провести комплекс превентивных мероприятий сокращающих время реагирования на возможные аварии на объектах ЖКХ и электроэнергетических системах, социально-значимых объектах и объектах экономики, а так же предусмотреть проведение мероприятий при возможном возникновении затруднения (прекращение) движения на автомобильных дорогах (*проверить готовность снегоуборочной и эвакуационной техники, запасы песко-соляных смесей, наличие договоров с организациями на оказание услуг обогрева, питания и заправки ГСМ*).

3. Провести информирование населения об ожидаемых неблагоприятных погодных условиях, в случае ухудшения обстановки предусмотреть проведение оповещения населения с использованием всех видов связи, всеми доступными средствами и способами.

4. Организовать проверку и уточнение наличия резерва материальных и финансовых ресурсов, предназначенных для ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций.

5. Организовать уточнение состава сил и средств муниципального звена РСЧС, привлекаемых на проведение спасательных и аварийно-восстановительных работ. Организовать работу по проверке их готовности к действиям по назначению.

6. Организовать работу по корректировке паспортов территорий, в части касающейся риска возникновения ЧС на электросетях, на объектах ЖКХ, риска возникновения аварий на автомобильном транспорте, риска нагонных явлений.

7. Проверить наличие и работоспособность резервных источников питания.

8. Проверить готовность к развёртыванию запланированных пунктов временного размещения для пострадавшего населения, предусмотреть обеспечение всеми видами социально-бытовых нужд граждан.

На основании вышеизложенного, во исполнение Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» и постановления

Правительства Ростовской области от 29.03.2012 № 239 «О территориальной (областной) подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», предлагаю для органов управления и сил муниципальных звеньев территориальной (областной) подсистемы РСЧС в случае ухудшения обстановки ввести режим функционирования **«ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ»** в соответствии с неблагоприятным прогнозом.

Информацию о выполненных и спланированных к проведению превентивных мероприятиях прошу направить через ЕДДС муниципальных образований в адрес дежурной смены ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Ростовской области» (ответ разместить на ftp – сервере ftp://78.25.79.59 в папке ЕДДС/ПРОГНОЗЫ/ЭКСТРЕННЫЕ /ТЕКУЩИЙ МЕСЯЦ/ТЕКУЩАЯ ДАТА) до 12:00 02.12.2016.

Вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий будет уточняться оперативными ежедневными прогнозами и экстренными предупреждениями ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Ростовской области» по линии оперативных дежурных служб.

С уважением,

Начальник Главного управления



В.Г. Синьков