



МЧС РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ
ЮЖНОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА ПО ДЕЛАМ
ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ
СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»
(ФКУ «ЦУКС ЮРЦ МЧС России»)

ул. Столичная, 1, г. Шахты,
Ростовская область, 346506
Телефон (факс): 23-16-00 (код 8636)
E-mail: 63528@bk.ru

Старшему оперативному дежурному
ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России
по Краснодарскому краю»

10.01.2018 № 47 -6-2-1

На № _____ от _____

Об ожидаемых неблагоприятных явлениях

По данным ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» в период 12 - 15 января на территории Краснодарского края со второй половины дня 12 января усилятся северо-восточный ветер с порывами до 12-17 м/с, на участке от Анапы до Джубги до 20-25 м/с. 13-14 января, ночью и утром 15 января – дальнейшее усиление северо-восточного ветра с порывами до 18-22 м/с, на Черноморском побережье на участке Анапа-Джубга до 25-30 м/с, в районе Новороссийска до 30-34 м/с. На территории края ожидается понижение температуры воздуха в ночные часы до $-7...-12^{\circ}$, днем $0...-5^{\circ}$. Ночью и утром 12 января в южной половине края ожидаются осадки в виде мокрого снега и дождя, местами гололед, налипание мокрого снега; 14-15 января – снег, метель, в северных и восточных районах края возможен пыльный поземок, при метели и пыльном поземке ухудшение видимости местами до 1000-500 м.

Существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с порывами линий связи и электропередачи, обрушением слабозакрепленных, широкоформатных конструкций, повреждением кровли зданий, повалом деревьев, нарушением работы дорожных и коммунальных служб, выходом из строя объектов жизнеобеспечения, увеличением количества дорожно-транспортных происшествий, затруднением в работе всех видов транспорта.

Старшему оперативному дежурному ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю»:

1. Довести прогнозную информацию до начальника Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю, органов исполнительной власти Ростовской области, органов местного самоуправления, аварийно-спасательных формирований, руководителей предприятий и организаций.

2. Организовать информирование населения об ожидаемом неблагоприятном явлении, используя СМИ и иные каналы информации.

3. Организовать мониторинг и оперативное прогнозирование обстановки, связанной с вышеуказанными неблагоприятными природными явлениями.

4. Организовать работу оперативных групп по мониторингу складывающейся обстановки, организовать выдвижение сил и средств на наиболее опасные участки, подверженные рискам (при необходимости).

5. Детализировать прогностическую информацию по наихудшему сценарию развития о возможности возникновения ЧС и происшествий, вызванных высокими уровнями воды с нанесением обстановки на карту.

6. Во взаимодействии с органами местного самоуправления, территориальным подразделением Росгидромета осуществлять учащенный мониторинг гидрометеорологической обстановки с докладом в ФКУ «ЦУКС ЮРЦ МЧС России» через Центр мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций каждые 2 часа (при ухудшении обстановки).

7. Детализированный прогноз возможного возникновения ЧС и происшествий, доклад о проделанной работе, выполненных превентивных мероприятиях и готовности к реагированию на возможные ЧС и происшествия (в том числе от ЕДДС МО) представить в мой адрес до 18:00 10.01.2018.

Заместитель начальника центра управления
(старший оперативный дежурный)
ФКУ «ЦУКС ЮРЦ МЧС России»
подполковник



В.А. Кобзев