



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  
(через ЕДДС по рассылке)

**(Главное управление МЧС России  
по Ростовской области)**

Ул. Города Волос, 11,  
г. Ростов-на-Дону, 344003  
тел. 8-(863)-240-67-66, fax 280-86-69  
E-mail: [gumchsro@donpac.ru](mailto:gumchsro@donpac.ru)  
«Единый «телефон доверия» (863)239-99-99

11.03.2020 № 769 - ОДС

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ  
вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий)  
на территории Ростовской области на 12 марта 2020 года  
(по информации Ростовского Гидрометцентра ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»)**

**1. Обзор погодных условий**

За прошедшие сутки по области осадков не отмечалось. Ночью и утром 11.03 в отдельных юго-восточных районах отмечался туман с ухудшением видимости до 200-500 м. Минимальная температура воздуха утром 11.03 1...8°, местами по восточной половине до -1°. Максимальная температура воздуха днём 10.03 была 8...15°, по северу и западу до 19°.

**В г. Ростов-на-Дону** – осадков не отмечалось. Минимальная температура воздуха утром 11.03 5°. Максимальная температура воздуха днём 10.03 12°.

**Обзор режима водных объектов**

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

**Обзор агрометеорологических условий**

Опасных и неблагоприятных агрометеорологических явлений не наблюдалось.

**2. ПРОГНОЗ ПОГОДЫ**

**По данным Ростовского Гидрометцентра на ближайшие сутки  
по г. Ростову-на-Дону**

Облачно с прояснениями. Ночью без существенных осадков, утром и днём небольшой дождь. Ветер юго-западный и западный 8-13 м/с, утром и днём порывы 15-18 м/с. Температура воздуха ночью 5...7°, днём 13...15°.

## **по Ростовской области**

Облачно с прояснениями. Ночью местами, утром и днём в большинстве районов небольшой и умеренный дождь. Ветер юго-западный и западный 8-13 м/с, местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 4...9°, при прояснениях до -2°; днём 9...14°, по югу до 18°.

**На последующие дни 13.03.2020 – 14.03.2020г.**

### **по г. Ростову-на-Дону**

Облачно с прояснениями. **13.03** без существенных осадков. Ветер западный 7-12 м/с, утром и днём порывы до 16 м/с. Температура воздуха ночью 3...5°, днём 15...17°.

**14.03** ночью без существенных осадков, днём небольшой дождь. Ветер юго-западный и западный с переходом на северо-западный 6-11 м/с. Температура воздуха ночью 4...6°, днём 13...15°.

### **по Ростовской области**

Облачно с прояснениями. **13.03** ночью в отдельных районах небольшой дождь, днём без существенных осадков. Ветер западный 7-12 м/с, утром и днём местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 3...8°, при прояснениях до -2°; днём 13...18°.

**14.03** ночью без существенных осадков, утром и днём местами небольшой и умеренный дождь. Ветер юго-западный и западный, с переходом на северо-западный 6-11 м/с. Температура воздуха ночью 3...8°, при прояснениях до -2°; днём 7...12°, по югу и востоку до 17°.

## **3. Прогноз гидрологической обстановки**

В связи с действием ветра западной четверти на устьевом участке р. Дон будет сохраняться повышенный фон уровней воды, без достижения неблагоприятных и опасных отметок.

## **4. Прогноз вероятности возникновения ЧС и происшествий**

### **4.1. Природного характера**

**4.1.1.** Местами на всей территории области *существует вероятность возникновения происшествий*, связанных с обрывом линий электропередач, отключением трансформаторных подстанций в результате перехлеста проводов; выходом из строя объектов жизнеобеспечения. (*Источник происшествий – порывистый ветер*).

### **4.2. Техногенного характера**

**4.2.1.** 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*).

### **4.3. Биолого-социального характера**

Не прогнозируются.

### **РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ПРЕВЕНТИВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ОМСУ:**

В целях снижения рисков и смягчения последствий возникновения происшествий, обусловленных неблагоприятными метеорологическими явлениями необходимо:

- организовать мониторинг неблагоприятных природных явлений;
- провести информирование населения о возможной неблагоприятной метеорологической обстановке;
- проверить готовность аварийно-спасательных формирований к выполнению задач по ликвидации происшествий.

В случае ухудшения обстановки (при необходимости) инициировать проведение заседаний комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее - КЧС и ПБ) муниципальных образований по вопросам предупреждения чрезвычайных ситуаций, обусловленными неблагоприятными метеорологическими явлениями.

### **ДИСПЕТЧЕРАМ ЕДДС МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ:**

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

2. При угрозе возникновения происшествий или возникновении ЧС своевременно довести информацию в адрес дежурной смены ЦУКС ГУ МЧС России по Ростовской области и организовать взаимодействие со службами экстренного реагирования и другими организациями, привлекаемыми к ликвидации ЧС.

3. Представить донесение о доведении оперативного ежедневного прогноза ЧС и происшествий до должностных лиц, указанных в п.1. данных рекомендаций **с перечнем превентивных мероприятий, выполненных органами местного самоуправления** в адрес оперативной дежурной смены ЦУКС ГУ МЧС России по Ростовской области установленным порядком (ответ разместить на ftp сервере по адресу [ftp://10.64.0.127/ПРОГНОЗЫ/ЕЖЕДНЕВНЫЕ/ОТВЕТЫ\\_ЕДДС\\_на\\_ОЕП/2019/ТЕКУЩИЙ\\_МЕСЯЦ/ТЕКУЩАЯ\\_ДАТА/ПРОГНОЗЫ](ftp://10.64.0.127/ПРОГНОЗЫ/ЕЖЕДНЕВНЫЕ/ОТВЕТЫ_ЕДДС_на_ОЕП/2019/ТЕКУЩИЙ_МЕСЯЦ/ТЕКУЩАЯ_ДАТА/ПРОГНОЗЫ)) **до 18:00 – 11.03.2020.**

Заместитель начальника центра  
(старший оперативный дежурный)  
подполковник внутренней службы



А.М. Матвеев