|  |  |
| --- | --- |
| 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, 344003тел.8-(863)-240-67-66, факс 8-(863)-280-86-6906.10.2023 № 3290-ОДС ­­­­­­­ На № от\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |   |
|

|  |
| --- |
| Главам Администраций муниципальных образований Ростовской области(по рассылке, через ЕДДС)Руководителям организацийи ведомств Ростовской области(по рассылке)Начальникам пожарно-спасательных гарнизонов ФПС по Ростовской области |

 |

Об ухудшении погодных условий

в период 08-11.10.2023

Уважаемые коллеги!

В соответствии с информацией Ростовского гидрометцентра (№12-3218/3 от 06.10.2023) в период с 08 по 11 октября в связи с влиянием глубоких атлантических циклонов в Ростовской области ожидаются резкие изменения погодных условий.
8 - 9 октября местами сильные дожди, ночью 9 октября в северных районах возможно с мокрым снегом. Усилится ветер западной четверти с порывами 15-20 м/с, утром и до конца суток 8 октября в отдельных районах порывы будут достигать 22-27 м/с.

Понижение температуры воздуха 9-10 октября ночью до 0…5°, местами заморозки в воздухе и на поверхности почвы -0,1…-3,0°; днём 5…10°, по югу до 13°.

7-8 октября и в ночь на 9 октября из-за сильного ветра на устьевом участке
р. Дон и в Таганрогском заливе ожидается ветровой нагон воды. Уровень воды у
г. Азова превысит неблагоприятную отметку на 50-70 см, у г. Ростова-на-Дону - на 20-40 см, у г. Аксая - достигнет, у г. Таганрога приблизиться к ней.

В дальнейшем гидрометеорологическая обстановка будет уточняться консультациями, прогнозами, штормовыми предупреждениями.

Неблагоприятные метеорологические явления могут привести к возникновению чрезвычайных ситуаций и происшествий на автомобильных дорогах общего пользования, на объектах жилищно-коммунального хозяйства (далее - ЖКХ), энергетики и транспортной инфраструктуры, в том числе возможны обрывы воздушных линий связи и электропередач, повал деревьев, обрушение кровли зданий и сооружений, подтоплением низменных и прибрежных территорий, внутрипоселковых дорог, населенных пунктов, нарушение работы дорожных и коммунальных служб, заторы на автодорогах, рост травматизма среди населения.

 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 также на происшествия, связанные с затруднением (прекращением) движения на автомобильных дорогах*.*

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 предназначению.

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

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;

9. Обеспечить взаимодействие и информационный обмен с дорожными организациями, ГИБДД и ЕДДС соседних муниципальных образований.

Информацию о выполненных и спланированных к проведению превентивных мероприятиях прошу направить через ЕДДС муниципальных образований в адрес оперативной дежурной смены ГУ МЧС России по Ростовской области **(ответ направить по электронной почте ods\_ro@61.mchs.gov.ru, в теме письма обязательно указывать ЭП) *к******16:30 – 06.10.2023г.***

Вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций будет уточняться экстренными предупреждениями ГУ МЧС России по Ростовской области по линии оперативных дежурных служб.

Заместитель начальника центра

(старший оперативный дежурный)

ЦУКС ГУ МЧС России по Ростовской области

подполковник внутренней службы п/п С.В. Шишов



Гукасян Елена Викторовна

8(863)269-55-90