



МЧС РОССИИ

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

ул. Волжская, 11, г. Астрахань, 414045
Телефон (8512) 44-12-06; факс (8512) 44-74-87
«Телефон доверия» (8512) 39-99-99

Главам органов местного
самоуправления городов
и районов области

ЕДДС муниципальных образований
Астраханской области

Руководителям заинтересованных
ведомств и организаций

14.01.2024 МВ-218/19-69

На № 168-Пр от 07.05.2009

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ
возникновения и развития параметров чрезвычайных ситуаций
на территории Астраханской области на 15 января 2024 г.**

(подготовлен на основе информации «АЦГМС», отдела водных ресурсов Нижневолжского БВУ, Управления Роспотребнадзора по Астраханской области, службы ветеринарии Астраханской области, филиала ФГУ "Россельхозцентр" по Астраханской области)

**Обзор неблагоприятных и опасных метеорологических явлений
прошедших суток**

За прошедшие сутки: небольшая облачность. Ночью в отдельных районах ледяные иглы. Ветер западный, северо-западный днем 4-13 м/с, ночью 3-9 м/с. Температура воздуха днем -14...-7°, ночью -19...-15°, по северу до -26°.
В Астрахани -8°, утром -16°.

Неблагоприятные метеорологические явления: не наблюдались.
Опасные явления метеорологические явления: не наблюдались.

**Обзор сложившихся неблагоприятных и опасных
агрометеорологических явлений**

Неблагоприятные агрометеорологические явления: не наблюдались.
Опасные агрометеорологические явления: не наблюдались.

Обзор состояния Каспийского моря

Неблагоприятные метеорологические: днем по р. 21110 (Респ. Дагестан, о. Тюлений) ветер северо-западный, западный порывами 17 м/с.

Опасные метеорологические явления: не наблюдались.

**На территории Астраханской области ожидается следующая обстановка
(по данным Астраханского ЦГМС):**

Метеорологическая обстановка:

На территории области облачно с прояснениями. По северу слабые осадки. Ветер юго-восточный 8-13 м/с. Температура воздуха ночью -19...-14°, по югу -13...-8°, днем -2...+2°.

По г. Астрахани небольшая облачность. Ветер юго-восточный 7-12 м/с. Температура воздуха ночью -12...-10°, днем около 0°.

Гидрологическая обстановка:

С учетом складывающихся гидрологических условий и водохозяйственной обстановки Волжско-Камского каскада, в целях стабилизации уровня воды в Волгоградском водохранилище, в период с 11.12.2023 по 20.01.2024 (заседание от 07.12.2023) включительно для Волгоградского гидроузла установлены среднесуточные сбросные расходы **4600±100** куб.м/с.

Режим подлежит оперативной корректировке в зависимости от складывающихся гидрометеорологических условий и водохозяйственной обстановки.

У населенных пунктов г/п Верхнелебяжье, г/п Астрахань, г/п Оля, г/п Харабали, г/п Камызяк, г/п Икряное, г/п Обжорово, г/п Карапат, г/п Самосделка, г/п Караульное, г/п Нариманов, г/п Большой Могой, г/п Володарский ожидаются низкие уровни воды — ниже неблагоприятных отметок.

Северный Каспий:

Ветер юго-восточный 9-14 м/с, 21110 (Респ. Дагестан, о. Тюлений) 15-18 м/с. Высота волны за кромкой льда 1,0-2,0 м. Видимость более 2 км. Температура воздуха ночью -7...-2°, днем 0...+5°.

Припай 7-10 баллов. Толщина льда до 10 см. Дрейф льда.

Прогноз пожароопасности:

По данным Астраханского ЦГМС по всем районам области сохраняется пожароопасность 1 класса.

**Прогноз вероятности возникновения
чрезвычайных ситуаций и происшествий
с 19:00 14.01.2024 по 19:00 15.01.2024**

ЧС природного характера:

Существует вероятность возникновения ЧС, связанных с:

выявлением очага бруцеллеза крупного рогатого скота на территории Приволжского, Енотаевского и Харабалинского муниципальных районов Астраханской области (**источник – бруцеллез КРС**);

выявлением очага африканской чумы свиней на территории городского округа г. Астрахань и Ахтубинского муниципального района Астраханской области (**источник – африканская чума свиней**).

Происшествия природного характера:

Существует вероятность возникновения происшествий, связанных с:
увеличением количества ДТП на трассах федерального и областного значения (*источник происшествий — ранее выпавшие осадки при резком понижении температур воздуха*);

нарушением водоснабжения городского округа г. Астрахань, населённых пунктов Володарского, Икрянинского, Камызякского, Лиманского, Наримановского и Харабалинского муниципальных районов Астраханской области (*источник происшествий — низкие уровни воды*);

провалом людей и техники под неокрепший лед, отрывом ледовых полей с рыбаками любителями на водных объектах области (*источник происшествий — стабилизация ледовых процессов*);

возникновением аварийных ситуаций на водотоках области и раскатной части Каспийского моря, обусловленных нарушением эксплуатации техники и судового хода, посадкой судов на мель (*источник происшествий — низкие уровни воды, дрейф льда*).

ЧС техногенного характера: не прогнозируются.

Происшествия техногенного характера:

Существует вероятность возникновения происшествий, связанных с:
увеличением количества техногенных пожаров (*источник происшествий — нарушение требований пожарной безопасности, низкие температуры воздуха*);

нарушением систем жизнеобеспечения населения и социально-значимых объектов (*источник происшествий — аварии на объектах ЖКХ и электроэнергетических системах, высокий износ оборудования, низкие температуры воздуха*).

В Володарском, Икрянинском, Камызякском, Лиманском, Наримановском и Харабалинском муниципальных районах возможно нарушение условий жизнеобеспечения населения (прекращение работы паромных переправ) в связи с пониженными уровнями воды.

Существует вероятность увеличения количества несчастных случаев на водоемах области в связи с несоблюдением правил поведения на воде и правил безопасности вблизи водоемов, а также происшествий, связанных с пропажей людей в природной среде, обусловленных сезоном охоты.

Повышается вероятность увеличения количества ДТП на трассах федерального и областного значения, обусловленных последствиями выпавших осадков.

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Опасные участки ФАД | Кол-во районов, участков |
| P-22 «Каспий» (М-6) | 1 район; 2 участка |

Рекомендованные превентивные мероприятия:

Главам муниципальных образований:

1. Организовать мониторинг складывающейся обстановки.
2. Ознакомиться с прогнозом возникновения и развития чрезвычайных ситуаций и моделями развития обстановки для принятия превентивных мер в

соответствии с прогнозом.

3. Довести данный прогноз возникновения и развития параметров чрезвычайных ситуаций и модели развития обстановки до глав сельских поселений, руководителей предприятий, организаций, учреждений и баз отдыха, находящихся на территории МО, для принятия соответствующих мер.

4. Организовать работу оперативных групп по мониторингу складывающейся обстановки, при ухудшении метеорологической обстановки, производить незамедлительный доклад в ОДС Главного управления МЧС России по Астраханской области.

5. Обеспечить проведение комплекса превентивных мероприятий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, в рамках возложенных полномочий, а именно готовность:

систем оповещения населения;

аварийных бригад к реагированию при возникновении аварий на объектах жизнеобеспечения и системах энергоснабжения;

коммунальных и дорожных служб к обеспечению нормального функционирования транспортного сообщения.

6. Провести соответствующие мероприятия, предусмотренные Постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 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 возникших опасностях», по своевременному оповещению и информированию населения, в том числе с использованием специализированных технических средств оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей о возможных угрозах возникновения чрезвычайных ситуаций.

7. Рассмотреть, при необходимости, введение на территории муниципального образования соответствующего режима функционирования РСЧС, с выполнением комплекса мероприятий, предусмотренных требованиями Федерального закона Российской Федерации «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ и Постановления Правительства Российской Федерации «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» от 30.12.2003 г. № 794;

8. Организовать мониторинг складывающейся обстановки, при ухудшении метеорологической обстановки, производить незамедлительный доклад в ОДС Главного управления МЧС России по Астраханской области;

9. Организовать взаимодействие со старостами населенных пунктов.

10. При необходимости увеличить количество диспетчерского состава, с привлечением резервной смены.

11. Уделять особое внимание происшествиям на социальных, сельскохозяйственных объектах (на постоянной основе).

12. Рассмотреть вопросы соблюдения требований пожарной безопасности в жилом секторе в ходе отопительного сезона, а также повышения уровня противопожарной защищенности объектов образования, здравоохранения и социальной защиты населения (далее – социальной сферы).

13. Организовать через средства массовой информации пропагандистскую кампанию по доведению до населения правил безопасной эксплуатации печей,

теплогенерирующих устройств, бытового газового и электрооборудования, а также разъяснительную работу по использованию автономных пожарных извещателей для предупреждения гибели людей (детей) на пожарах в жилье.

14. Провести информирование об угрозе возникновения происшествий находящихся на территории МО детских оздоровительных учреждений и баз отдыха.

15. Организовать своевременное информирование населения и заинтересованных организаций, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность, о возможных нарушениях водоснабжения в населенных пунктах, органов управления Росморречфлота о возможных нарушениях работы речного транспорта.

16. Проверить готовность насосных станций в условиях низких уровней воды.

17. Предусмотреть увеличение длины трубопроводов для передвижения при необходимости платформы на достаточные глубины, а также наращивание кабеля электроснабжения.

18. Спланировать дополнительный резерв питьевой воды в резервуарах очистных сооружений водопроводов и объектов экономики.

19. Предупредить обмеление приемников водозаборов.

20. Осуществлять контроль функционирования и состояния паромных и понтонных переправ, при необходимости информировать население МО о возможных маршрутах передвижения по территории МО.

21. Организовать выполнение карантинных мероприятий в городском округе г. Астрахань в соответствии с Постановлением губернатора Астраханской области от 15.12.2023 №154.

22. Организовать выполнение карантинных мероприятий в Приволжском муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 19.05.2022 №37.

23. Организовать выполнение карантинных мероприятий в Енотаевский муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 12.09.2023 №83.

24. Организовать выполнение карантинных мероприятий в Харабалинский муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 21.09.2023 №511.

25. Организовать выполнение карантинных мероприятий в Ахтубинском муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 10.02.2023 №11.

26. Провести через районные средства массовой информации разъяснительную работу о соблюдении гражданами мер безопасности при нахождении на открытом воздухе.

27. Организовать проведение мероприятий по предупреждению возникновения аварийных ситуаций на автомобильных трассах, в том числе провести информирование населения о состоянии дорожного покрытия автотрасс.

28. В районах области возможно нарушение условий жизнеобеспечения населения (прекращение работы паромных переправ) в связи со стабилизацией ледовых процессов, низкими уровнями воды.

29. Организовать взаимодействие с базами отдыха в части, касающейся информирования отдыхающих о нежелательном выходе маломерных судов в раскатную часть Каспийского моря.

30. Организовать профилактические мероприятия с целью предупреждения

происшествий на водных объектах в зимний период, а также происшествий, связанных с пропажей людей в природной среде, обусловленных сезоном охоты.

Направить доклад о спланированных и выполненных мероприятиях (через ЕДДС района) в срок до 17 ч. 00 мин.

Руководителям заинтересованных ведомств и организаций:

1. Обеспечить круглосуточный контроль состояния систем жизнеобеспечения, объектов социально-бытового и жилищно-коммунального хозяйства.

2. Провести через районные средства массовой информации разъяснительную работу о соблюдении гражданами мер безопасности при нахождении на открытом воздухе.

3. Провести соответствующие мероприятия, предусмотренные Постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 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 возникших опасностях», по своевременному оповещению и информированию населения, в том числе с использованием специализированных технических средств оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей о возможных угрозах возникновения чрезвычайных ситуаций;

4. Рассмотреть, при необходимости, введение соответствующего режима функционирования РСЧС, с выполнением комплекса мероприятий, предусмотренных требованиями Федерального закона Российской Федерации «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ и Постановления Правительства Российской Федерации «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» от 30.12.2003 г. № 794;

5. Организовать мониторинг складывающейся обстановки, при ухудшении метеорологической обстановки, производить незамедлительный доклад в ОДС Главного управления МЧС России по Астраханской области;

6. Обеспечить проведение комплекса превентивных мероприятий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, в рамках возложенных полномочий.

7. Организовать проведение мероприятий по предупреждению возникновения аварийных ситуаций на автомобильных трассах, в том числе провести информирование населения о состоянии дорожного покрытия автотрасс.

8. В районах области возможно нарушение условий жизнеобеспечения населения (прекращение работы паромных переправ) в связи со стабилизацией ледовых процессов, низкими уровнями воды.

9. Организовать взаимодействие с базами отдыха в части, касающейся информирования отдыхающих о нежелательном выходе маломерных судов в раскатную часть Каспийского моря.

10. Организовать профилактические мероприятия с целью предупреждения

происшествий на водных объектах в зимний период, а также происшествий, связанных с пропажей людей в природной среде, обусловленных сезоном охоты.

При возникновении предпосылок и фактов чрезвычайных ситуаций немедленно принимать меры к их ликвидации и докладывать в ГУ МЧС России по Астраханской области по номеру телефона – 44-74-87; 44-12-55 (доб. 120).

Старший оперативный дежурный
Главного управления

И.О. Кожевников



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 621AB3999FB53D86AD882305205CB64F
Владелец: Кожевников Игорь Олегович
Действителен с 08.08.2023 по 31.10.2024

Нюничкин Алексей Гемранович
8 (8512) 44-12-55 (доп.130)