



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. Тамбовская, 3, г. Астрахань, 414045
Телефон (8512) 22-51-94; факс (8512) 44-74-87
«Телефон доверия» (8512) 39-99-99
E-mail: info@30.mchs.gov.ru

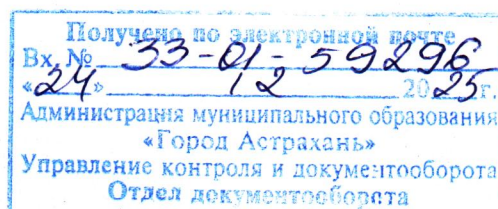
24.12.2025 № ИВ-218/19-1380

На № РЦМП/662 от 09.07.2003

Главам городских округов,
муниципальных округов и районов
Астраханской области

Единым дежурно-диспетчерским
службам муниципальных
образований Астраханской области

Руководителям
ведомств и организаций



КРАТКОСРОЧНЫЙ ПРОГНОЗ

**возникновения и развития параметров чрезвычайных ситуаций
на территории Астраханской области на 25.12.2025-31.12.2025**

*(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)*

На территории Астраханской области ожидается следующая обстановка:

Метеорологическая обстановка:

На территории области переменная облачность. В отдельные дни небольшие осадки в виде дождя и мокрого снега (0,0-0,6 мм), гололедно-изморозевые явления. Ветер переменных направлений 5-11 м/с. Температура воздуха ночью -17...-7°, днем -10...-5°, с последующим повышением температуры воздуха к концу срока ночью до 0°, днем до +2°.

По г. Астрахани переменная облачность. В отдельные дни небольшие дожди (0,0-0,3 мм), снег (0,0-0,9 мм), гололедно-изморозевые явления. Ветер переменных направлений 3-9 м/с. Температура воздуха ночью -14...-9°, днем -9...-5°, с последующим повышением температуры воздуха к концу срока ночью до 0°, днем до +2°.

Гидрологическая обстановка:

С учетом складывающихся гидрологических условий и водохозяйственной обстановки в Волжско-Камском бассейне, рекомендаций Межведомственной рабочей группы по регулированию режимов работы водохранилищ нижней Волги,

с 11.12.2025 по 20.01.2026 установлены средние за период сбросные расходы: 5300-5500 куб.м/с, при минимальных среднесуточных расходах — 5000 куб.м/с.

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

Северный Каспий:

Ветер западной четверти 5-10 м/с. Ночью и утром местами небольшие осадки (дождь, мокрый снег). Видимость более 2 км. Высота волны за кромкой льда около 0,5 м. Температура воздуха ночью -5...0°, днем 0...+5°.

В прибрежных районах р. 21010 (Респ. Калмыкия, г. Лагань), 21020 (дельта, с. Зеленга) ниласовые льды с включением по району 21010 (Респ. Калмыкия, г. Лагань) начальных форм льда. Толщина до 5 см. Дрейф льда.

Северный Каспий:

Ветер нсеверный, северо-западный 9-14 м/с. Ночью осадки (снег с дождем). Медленное обледенение судов. Видимость более 2 км. Высота волны за кромкой льда 0,5-1,0 м. Температура воздуха в течении суток +1...-4°, в прибрежных районах -4...-9°.

Усиление ледовых процессов.

Прогноз пожароопасности:

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

Прогноз вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий с 25.12.2025 по 31.12.2025
ЧС природного характера:
Существует вероятность возникновения ЧС, связанных с: выявлением очага бруцеллеза крупного рогатого скота на территории Приволжского, Наримановского и Харабалинского муниципальных районов Астраханской области (<i>источник – бруцеллез КРС</i>); выявлением очага бешенства на территории Городского округа город Астрахань и Приволжского муниципального района Астраханской области (<i>источник – бешенство животных</i>); выявлением очага пастереллёза на территории Городского округа город Астрахань Астраханской области (<i>источник – пастереллёз птиц</i>).
Происшествия природного характера:
Существует вероятность возникновения происшествий, связанных с: обрывом линий энергообеспечения, линий связи и отключением трансформаторных подстанций (<i>источник происшествий — гололёдно-изморозевые явления</i>); увеличением количества ДТП на трассах федерального и областного

значения, затруднением в движении всех видов транспорта (*источник – осадки в виде мокрого снега, снега, гололедицы*);

нарушением водоснабжения населённых пунктов Лиманского муниципального района (*источник – низкие уровни воды*);

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

возникновением аварийных ситуаций на раскатной части Каспийского моря, обусловленных нарушением эксплуатации техники и судового хода, посадкой судов на мель (*источник – низкие уровни воды*).

ЧС техногенного характера: не прогнозируются.

Происшествия техногенного характера:

Существует вероятность возникновения происшествий, связанных с: увеличением количества техногенных пожаров (*источник – нарушение требований пожарной безопасности, понижение температуры воздуха в ночные часы*);

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

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

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.

Повышается вероятность увеличения количества ДТП на трассах федерального и областного значения, обусловленных метеорологическими природными явлениями (*осадки в виде мокрого снега, снег, гололёдно-изморозевые явления*).

Опасные участки ФАД	Кол-во районов, участков
Р-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. 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.

5. 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.- копия

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

7. 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.

8. Организовать взаимодействие со старостами населенных пунктов.

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

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

11. Осуществлять контроль функционирования паромных и понтонных переправ.

12. Провести информирование населения муниципального образования о функционировании и состоянии паромных и понтонных переправ, и возможных маршрутах передвижения по территории МО.

13. 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.

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

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

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

17. Предупредить обмеление приемников водозаборов.

18. 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).

19. 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.

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

21. Организовать выполнение карантинных мероприятий в Городском округе города Астрахани Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 24.09.2025 №105.

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 Харабалинский муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 21.09.2023 №511.

24. Организовать выполнение карантинных мероприятий в Наримановском муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 27.04.2024 №28.

25. Организовать выполнение карантинных мероприятий в Наримановском муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 22.11.2024 №83.

26. Организовать выполнение карантинных мероприятий в Енотаевском муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 29.08.2025 №96.

27. Осуществлять контроль функционирования паромных и понтонных переправ.

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

29. Совместно с энергоснабжающими организациями определить места наиболее вероятного возникновения аварийных ситуаций и усилить наблюдение за ними.

30. Заблаговременно подготовить и проверить резервные источники электроснабжения на ЕДДС МО.

31. Провести превентивные мероприятия, направленные на предупреждение возникновения происшествий (ЧС), связанных с повреждением слабоукрепленных

конструкций, газопроводов, кровли зданий и падением строительных кранов.

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

33. Организовать профилактические мероприятия с целью предупреждения происшествий на водных объектах в осенний 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 ведомств и организаций:

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

2. 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.

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

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

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

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

7. Совместно с энергоснабжающими организациями определить места наиболее вероятного возникновения аварийных ситуаций и усилить наблюдение за ними.

8. Заблаговременно подготовить и проверить резервные источники электроснабжения на ЕДДС МО.

9. Провести превентивные мероприятия, направленные на предупреждение возникновения происшествий (ЧС), связанных с повреждением слабоукрепленных конструкций, газопроводов, кровли зданий и падением строительных кранов.

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

11. Организовать профилактические мероприятия с целью предупреждения происшествий на водных объектах в осенний 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. 130).

Старший оперативный дежурный
Главного управления

Р.Г. Салихов



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

414BA0A76D363B3A692F29CF01032319
Владелец: Салихов Руслан Газинурович
Действителен с 29.04.2025 по 23.07.2026

Дубницкая Анастасия Валерьевна
32155-130