



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

21.04.2025 ИВ-218/19-322

№ _____

На № 168-Пр от 07.05.2009

**Главам городских округов,
муниципальных округов и районов
Астраханской области**

**Единым дежурно-диспетчерским
службам муниципальных образований
Астраханской области**

**Руководителям
ведомств и организаций**

Получено по электронному адресу
В № 33-01-17512
«21» 04 2025г
Администрация муниципального образования «Город Астрахань»
Управление контроля и документооборота
Отдел документооборота

+ в л. м.

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

**возникновения и развития параметров чрезвычайных ситуаций
на территории Астраханской области на 22 апреля 2025 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)*

За прошедшие сутки: небольшая облачность. Без осадков. Ветер восточной четверти днем 11-14 м/с, ночью 6-11 м/с. Температура воздуха днем +23...+26°, ночью +8...+12°.

В г. Астрахань температура воздуха днем +24°, ночью +12°.

Неблагоприятные метеорологические явления: на 16 ч (15 ч МСК) 20.04 по южной половине области (Икрянинский, Камызякский, Лиманский, Наримановский и Приволжский муниципальные районы, Красноярский муниципальный округ), включая Городской округ г. Астрахань, кроме Володарского района и Черноярского муниципального округа Астраханской области отмечалась высокая пожароопасность 4 класса.

Опасные 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 явления: по р. 21110 (Респ. Дагестан, о. Тюлений) и днем 21010 (Респ. Калмыкия, г. Лагань), 21020 (дельта, с. Зеленга) отмечался ветер восточный до 17 м/с.

Опасные метеорологические явления: не наблюдались.

На территории Астраханской области ожидается следующая обстановка

Метеорологическая обстановка:

По данным Астраханского ЦГМС на территории области переменная облачность. Без существенных осадков. Ветер юго-восточный 7-12 м/с, днем местами 15-20 м/с. Температура воздуха ночью +11...+16°, днем +21...+26°.

По г. Астрахани переменная облачность. Без существенных осадков. Ветер юго-восточный 5-10 м/с, днем порывы до 17 м/с. Температура воздуха ночью +14...+16°, днем +22...+24°.

Гидрологическая обстановка:

С учетом складывающихся гидрологических условий и водохозяйственной обстановки в Волжско-Камском бассейне для Волгоградского гидроузла на период с 11.04.2025 по 25.04.2025 включительно установлены среднесуточные сбросные расходы в размере 4900-5200 куб.м/с., при минимальных среднесуточных - 4900 куб.м/с.

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

У населенных пунктов г/п Оля, г/п Зеленга, г/п Каралат, г/п Икряное, г/п Астрахань, г/п Самосделка, уч. Обжоровский сохраняются низкие уровни воды, ниже неблагоприятных низких отметок.

Северный Каспий:

Ветер юго-восточный 8-13 м/с, днем по р. 21020 (дельта, с. Зеленга) порывы 15-18 м/с. Местами небольшой дождь. Видимость более 2 км. Высота волны около 1,0 м. Температура воздуха в течение суток +12...+17°.

Прогноз пожароопасности:

По данным Астраханского ЦГМС по Астраханской области (Ахтубинский, Енотаевский, Икрянинский, Камызякский, Лиманский, Володарский, Наримановский, Приволжский, Харабалинский муниципальные районы, Красноярский и Черноярский муниципальные округа) районам Астраханской области, включая МО «Городской округ город Астрахань» и МО «Городской округ ЗАТО Знаменск» ожидается высокая пожароопасность 4 класса.

**Прогноз вероятности возникновения
чрезвычайных ситуаций и происшествий
с 19:00 21.04.2025 по 19:00 22.04.2025**

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 (*источник – бруцеллез КРС*);
выявлением очага бешенства на территории Наримановского муниципального района Астраханской области (*источник – бешенство животных*).

Происшествия природного характера:

Существует вероятность возникновения происшествий, связанных с:

обрывами ЛЭП и отключением трансформаторных подстанций в результате перехлёста проводов; повреждением газопроводом низкого давления; повалом деревьев, сносом кровли зданий, сооружений; обрушением слабоукрепленных конструкций, рекламных щитов; потерей устойчивости строительных кранов и их падением; затруднением в работе паромных переправ; возникновением множественных очагов природных пожаров, в том числе с угрозой перехода на населенные пункты и увеличением площадей, пройденных огнем (**источник – порывы ветра 15-20 м/с**);

возникновением аварийных ситуаций на раскатной части Каспийского моря, обусловленных нарушением эксплуатации техники и судового хода, посадкой судов на мель, нарушением водоснабжения Городского округа город Астрахань, населённых пунктов Володарского, Икрянинского, Камызякского и Лиманского муниципальных районов Астраханской области, а также нарушение условий жизнеобеспечения населения (прекращение работы паромных переправ) (**источник – низкие уровни воды, ветер 15-18 м/с**);

возникновением и распространением очагов природных пожаров, в т.ч. отжигов сухой растительности, переходом на особо охраняемые природные территории (**источник – несанкционированные отжиги, неосторожное обращение с огнем, высокая пожароопасность**).

ЧС техногенного характера: не прогнозируются.

Происшествия техногенного характера:

Существует вероятность возникновения происшествий, связанных с:

увеличением количества техногенных пожаров (**источник – нарушение требований пожарной безопасности**);

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

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.

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 мероприятия по недопущению неконтролируемых сельскохозяйственных отжигов, поджогов сухой растительности, камыша и мусора.

10. Провести очистку подведомственных территорий от горючих отходов (мусора, сухой травы и т.д.).

11. Организовать на территории муниципальных образований работу по утилизации сухой травы с целью исключения их огневой обработки.

12. Организовать силами работников муниципальных образований Астраханской области, добровольных пожарных и казачьих дружин, а также общественности патрулирование населенных пунктов, степных зон и визуальное наблюдение, в том числе за прилегающей территорией, для своевременного обнаружения загораний и их ликвидации.

13. Обеспечить выполнение комплекса мероприятий, направленных на предотвращение, выявление и тушение лесных пожаров в первые сутки после обнаружения, в том числе на увеличение кратности патрулирования лесов и особо охраняемых природных территорий, увеличение количества лиц, осуществляющих федеральный Государственный пожарный надзор на указанных территориях.

14. Организовать своевременное информирование населения о сложившейся пожарной обстановке и запрете разведения костров, сжигания сухой растительности, посещения лесов и т.д. на официальных сайтах администраций муниципальных образований Астраханской области, а также через средства массовой информации.

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

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

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

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

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

20. Предупредить обмеление приемников водозаборов.

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

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

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

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

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

30. Организовать профилактические мероприятия с целью предупреждения происшествий на водных объектах в весенний период, а также происшествий, связанных с пропажей людей в природной среде.

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

Руководителям ведомств и организаций:

1. Организовать мероприятия по недопущению неконтролируемых сельскохозяйственных отжигов, поджогов сухой растительности, камыша и мусора.

2. Провести очистку подведомственных территорий от горючих отходов (мусора, сухой травы и т.д.).

3. Организовать на территории муниципальных образований работу по

утилизации сухой травы с целью исключения их огневой обработки.

4. Организовать силами работников муниципальных образований Астраханской области, добровольных пожарных и казачьих дружин, а также общественности патрулирование населенных пунктов, степных зон и визуальное наблюдение, в том числе за прилегающей территорией, для своевременного обнаружения загораний и их ликвидации.

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

6. 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.

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

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

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

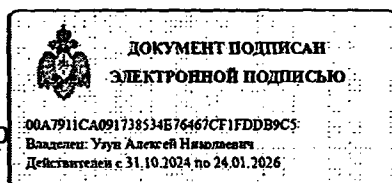
10. Организовать взаимодействие с базами отдыха в части, касающейся информирования отдыхающих о нежелательном выходе маломерных судов в раскатную часть Каспийского моря.

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

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

13. Организовать профилактические мероприятия с целью предупреждения происшествий на водных объектах в весенний период, а также происшествий, связанных с пропажей людей в природной среде.

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

А.Н. Узун