



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

Главам городских округов,
муниципальных округов и районов
Астраханской области

Единым дежурно-диспетчерским
службам муниципальных образований
Астраханской области

Руководителям
ведомств и организаций

09.06.2025 № ИВ-218/19-600

На № 168-Пр от 07.05.2009

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

**возникновения и развития параметров чрезвычайных ситуаций
на территории Астраханской области на 10 июня 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 северный
4-9 м/с. Температура воздуха днем +33...+35°, ночью +18...+22°.

В Астрахани температура воздуха днём +34°, ночью +19°.

Неблагоприятные метеорологические явления: не наблюдались.

Опасные метеорологические явления: в северных (Городской округ ЗАТО
Знаменск, Ахтубинский муниципальный район, Черноярский муниципальный
округ), местами в центральных (Енотаевский муниципальный район, Красноярский
муниципальный округ) и южных (Лиманский муниципальный район) районах
Астраханской области отмечалась чрезвычайная пожароопасность 5 класса.

**Обзор сложившихся неблагоприятных и опасных
агрометеорологических явлений**

Неблагоприятные агрометеорологические явления: не наблюдались.

Опасные агрометеорологические явления: не наблюдались.

Обзор состояния Каспийского моря

Неблагоприятные метеорологические явления: не наблюдались.

Опасные метеорологические явления: не наблюдались.

Получено по телеграфной почте
Вх. № 33-01-25563
«09» 06 20.25
Администрация муниципального образования
«Город Астрахань»
Управление контроля и документооборота
Отдел документооборота

+ влом

На территории Астраханской области ожидается следующая обстановка

Метеорологическая обстановка:

По данным Астраханского ЦГМС на территории области небольшая с увеличением днем облачность. Без существенных осадков. Ветер юго-восточный, южный ночью 2-7 м/с, днем 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +16...+21°, днем +31...+36°.

По г. Астрахани небольшая с увеличением днем облачность. Без существенных осадков. Ветер юго-восточный, южный ночью 2-7 м/с, днем 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +17...+19°, днем +32...+34°.

Гидрологическая обстановка:

С учетом складывающихся гидрологических условий и водохозяйственной обстановки в Волжско-Камском бассейне, предложений участников совещания по регулированию режимов работы водохранилищ нижней Волги, с 07.06.2025 по 11.06.2025 установлены среднесуточные сбросные расходы: 6500-7000 куб.м/с, при минимальных среднесуточных — 5500 куб.м/с.

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

Северный Каспий:

Ветер восточный, юго-восточный 5-10 м/с. Местами небольшой дождь. Видимость более 2 км. Высота волны до 0,5 м. Температура воздуха ночью +18...+23°, днем +25...+30°, по побережью до 34°.

В северо-западной части Каспия уровень повысится.

Прогноз пожароопасности:

По данным Астраханского ЦГМС в северных (Городской округ ЗАТО Знаменск, Ахтубинский муниципальный район, Черноярский муниципальный округ), местами в центральных (Енотаевский муниципальный район, Красноярский муниципальный округ) и южных (Лиманский муниципальных районах) районах Астраханской области ожидается чрезвычайная пожароопасность 5 класса.

Прогноз вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий с 19:00 09.06.2025 по 19:00 10.06.2025
--

ЧС природного характера:

Существует вероятность возникновения ЧС, связанных с: ландшафтными пожарами (особо охраняемые природные территории Ахтубинского муниципального района) (источник – чрезвычайная пожароопасность);
--

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

выявлением очага бешенства на территории городского округа город Астрахань, Наримановского муниципального района Астраханской области (источник – бешенство животных);

повреждением и гибелью сельскохозяйственных культур на территории Икрянинского, Камызякского и Лиманского муниципальных районах Астраханской области (*источник – распространение саранчовых*).

Происшествия природного характера:

Существует вероятность возникновения происшествий, связанных 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, чрезвычайная пожароопасность*); присутствием в воздухе запаха, несвойственного атмосферному (запах гари) (*источник — возгорания на территории области*).

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

19. Организовать выполнение карантинных мероприятий в Харабалинский муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Постановлением

службы ветеринарии Астраханской области от 21.09.2023 №511.

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

21. Организовать выполнение карантинных мероприятий в городском округе город Астрахань, Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 13.05.2025 №36.

22. Организовать выполнение карантинных мероприятий в Наримановском муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 21.05.2025 №58.

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

24. Организовать проведение химической обработки против особо опасных вредителей (саранчовых) с применением наземной техники и авиации (Икрянинский, Камызякский и Лиманский муниципальные районы).

25. Организовать профилактические мероприятия с целью предупреждения происшествий на водных объектах в летний 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 проведение химической обработки против особо опасных вредителей (саранчовых) с применением наземной техники и авиации (Икрянинский, Камызякский и Лиманский муниципальные районы).

11. Организовать профилактические мероприятия с целью предупреждения происшествий на водных объектах в летний 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

