



## 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)

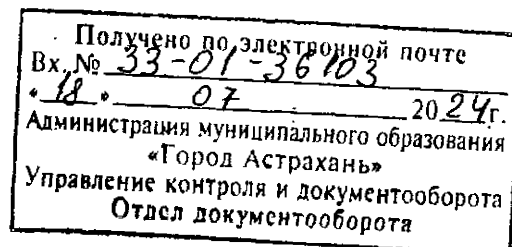
ул. Волжская, 11, г. Астрахань, 414045  
Телефон (8512) 44-12-06; факс (8512) 44-74-87  
«Телефон доверия» (8512) 39-99-99

18.07.2024 № ИВ-218/19-913  
На № 168-Пр от 07.05.2009

Главам органов местного  
самоуправления городов  
и районов области

ЕДДС муниципальных образований  
Астраханской области

Руководителям заинтересованных  
ведомств и организаций



+ вкл.

### **ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**

**возникновения и развития параметров чрезвычайных ситуаций  
на территории Астраханской области на 19 июля 2024 г.**

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

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

**За прошедшие сутки:** днем небольшая облачность, без осадков. Ночью малооблачно. Ветер днем северо-восточный 7-12 м/с, ночью северо-западный 4-8 м/с. Температура воздуха днем +34...+37°, ночью +17...+23°.

В г. Астрахань температура воздуха днем +34°, ночью +23°.

**Неблагоприятные метеорологические явления:** не наблюдались.

**Опасные метеорологические явления:** на 16 ч (15 ч МСК) в МО «Городской округ город Астрахань» и всем районам Астраханской области (МО «Городской округ ЗАТО Знаменск», МО «Красноярский муниципальный округ», МО «Черноярский муниципальный округ», Ахтубинский, Володарский, Енотаевский, Икрянинский, Камызякский, Наримановский, Лиманский, Приволжский, Харабалинский муниципальные районы) отмечалась чрезвычайная пожароопасность 5 класса.

#### **Обзор сложившихся неблагоприятных и опасных агрометеорологических явлений**

**Неблагоприятные агрометеорологические явления:** не наблюдались.

**Опасные агрометеорологические явления:** в отдельных южных районах (Красноярский муниципальный округ, Приволжский муниципальный район)

области сохраняется опасное явление — атмосферная засуха.

### **Обзор состояния Каспийского моря**

**Неблагоприятные метеорологические:** не наблюдались.

**Опасные метеорологические явления:** не наблюдались.

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

#### **Метеорологическая обстановка:**

На территории области ночью небольшая, днем переменная облачность, без существенных осадков. Ветер северный, северо-западный ночью 5-10 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью +18...+23°, днем +33...+38°, местами сильная жара +40...+41°.

По г. Астрахани ночью небольшая, днем переменная облачность, без существенных осадков. Ветер северный, северо-западный ночью 5-10 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью +20...+22°, днем +36...+38°.

#### **Гидрологическая обстановка:**

С учетом складывающихся гидрологических условий и водохозяйственной обстановки в Волжско-Камском бассейне, предложений членов Межведомственной рабочей группы по регулированию режимов работы водохранилищ Волжско-Камского каскада (заседание от 11.07.2024 в режиме видеоконференцсвязи), установить на период с 13.07.2024 по 10.08.2024 включительно для Волгоградского гидроузла среднесуточные сбросные расходы в размере **6000-6500** куб.м/с, при минимальных среднесуточных — **5200** куб.м/с и поддержании уровня воды в верхнем бьефе у плотины гидроузла в пределах отметок 14,5-15,2 м БС без учета сгонно-нагонных ветровых явлений.

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

#### **Северный Каспий:**

Ветер западной четверти с переходом во второй половине дня на южный 7-12 м/с. Видимость более 2 км. Высота волны 0,5-1,0 м. Температура воздуха ночью +23...+28°, днем +30...+35°.

В северо-западной части Каспия уровень существенно не изменится.

#### **Прогноз пожароопасности:**

По данным Астраханского ЦГМС до конца суток 18.07 и сутки 19.07 в МО «Городской округ город Астрахань», МО «Городской округ ЗАТО Знаменск» и Астраханской области (Ахтубинский, Володарский, Енотаевский, Икрянинский, Камызякский, Лиманский, Наримановский, Приволжский, Харабалинский муниципальные районы, Красноярский и Черноярский муниципальные округа) ожидается чрезвычайная пожароопасность 5 класса.

**Прогноз вероятности возникновения  
чрезвычайных ситуаций и происшествий  
с 19:00 18.07.2024 по 19:00 19.07.2024**

### ЧС природного характера:

Существует вероятность возникновения ЧС, связанных с: ландшафтными пожарами (особо охраняемые природные территории Ахтубинского, Володарского, Икрянинского и Камызякского муниципальных районов) (*источник – чрезвычайная пожароопасность, сильная жара*);

авариями на автодорогах, на железнодорожных путях сообщения в результате деформации асфальтового покрытия, железнодорожного полотна; отключением электроэнергии в результате перегрева трансформаторных подстанций, повреждением сельскохозяйственных угодий (*источник – высокая температура воздуха (сильная жара)*);

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

выявлением очага бешенства животных на территории Икрянинского, Приволжского муниципальных районов и Черноярского муниципального округа Астраханской области (*источник – бешенство животных*);

повреждением и гибелью сельскохозяйственных культур на территории Лиманского, Камызякского и Наримановского муниципальных районов 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, сильная жара*).

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.

Повышается вероятность увеличения количества ДТП на трассах федерального и областного значения, обусловленных неблагоприятными природными явлениями (*источник - сильная жара*).

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. 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. Организовать взаимодействие со старостами населенных пунктов.
7. Организовать мероприятия по недопущению неконтролируемых сельскохозяйственных отжигов, поджогов сухой растительности, камыша и мусора.
8. Провести очистку подведомственных территорий от горючих отходов (мусора, сухой травы и т.д.).
9. Организовать на территории муниципальных образований работу по утилизации сухой травы с целью исключения их огневой обработки.
10. 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.
11. 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 особоохраняемых природных территорий, увеличение количества лиц, осуществляющих федеральный Государственный пожарный надзор на указанных территориях.
12. 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.
13. 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.

14. 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.

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

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

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

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

22. Организовать выполнение мероприятий в городском округе г. Астрахань в соответствии с исследованиями ГБУ АО «Астраханской областной ветеринарной лаборатории» № В042024-11 от 22.04.2024 г.

23. Организовать выполнение карантинных мероприятий в Черноярском муниципальном округе Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 08.05.2024 №33.

24. Организовать выполнение карантинных мероприятий в Приволжском муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 17.05.2024 №35.

25. Организовать выполнение карантинных мероприятий в Икрянинском муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Постановлением службы ветеринарии Астраханской области от 17.05.2024 №34.

26. Организовать выполнение мероприятий в Лиманском муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Распоряжением Главы муниципального образования от 27.05.2024 №134-р.

27. Организовать выполнение мероприятий в Камызякском муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Распоряжением Главы муниципального образования от 28.05.2024 №210-р.

28. Организовать выполнение мероприятий в Наримановском муниципальном районе Астраханской области в соответствии с Распоряжением Главы муниципального образования от 04.06.2024 №326-р.

29. Организовать выполнение карантинных мероприятий мероприятий в Приволжском муниципальном районе в соответствии с Постановлением Губернатора Астраханской области от 17.05.2024 №70.

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

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

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

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

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

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

36. Ввести ограничения на передвижение крупногабаритного тяжеловесного транспорта в дневные часы в условиях высоких температур воздуха.

37. Принять необходимые меры по уменьшению величины ущерба и возможных потерь посевов сельскохозяйственных культур в результате высоких температур воздуха.

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

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

7. 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.

8. 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.

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

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

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

12. Организациям энергоснабжения усилить контроль над функционированием трансформаторных подстанций, линий электропередач и технологического оборудования.

13. Проверить готовность материально-технических средств для проведения аварийно-восстановительных работ на коммунальных сетях, системах электроснабжения и связи.

14. Проверить готовность и обеспеченность аварийно-восстановительных бригад необходимым инструментом и материалами. Довести запасы материально-технических средств до уровня нормативных.

15. Ввести временные ограничения движения большегрузов на дорогах общего пользования.

16. Руководителям организаций внести ограничения на рабочий день сотрудникам, страдающим заболеваниями сердечно-сосудистой системы и перепадами артериального давления.

17. Провести превентивные мероприятия, направленные на

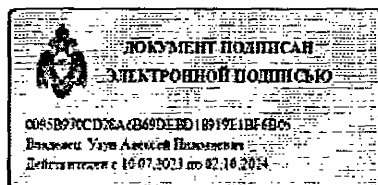
предупреждение возникновения происшествий (ЧС), связанных с повреждением слабоукрепленных конструкций, газопроводов, кровли зданий и падением строительных кранов.

18. 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



Цынцарь Мария Александровна  
8 (8512) 44-12-55 (доб.130)

18 июля 2024 г., 13:26

От кого: «электронная поста информирование взаимодействующих структур ГУ МЧС России по АО shared» <tcnpao@30.mchs.gov.ru>

Кому: «Администрация МО «Город Астрахань»» <munic@30gorod.ru>, «Администрация МО «Лиманский район»» <limanregion@mail.ru>, «Администрация МО «Черноярский район»» <cheradm@astranet.ru>, «Администрация МО «Ахтубинский район»» <adm.mo.ahubinsk@mail.ru>, «Администрация МО «Володарский район»» <regionvol@mail.ru>, «Администрация МО «Енотаевский район»» <glava.en.rayon@astrmail.ru>, «Администрация МО «ЗАТО Знаменск»» <zatoznamensk@list.ru>, «Администрация МО «Икрянинский район»» <ikrai@astranet.ru>, «Администрация МО «Красноярский район»» <adm@krasniyar.ru>, «Администрация МО «Наримановский район»» <anarimanow@mail.ru>, «Администрация МО «Приволжский район»» <privolgie@astranet.ru>, «Администрация МО «Харабалинский район»» <adm.harabaly@astrmail.ru>, adm.mo.kam@gmail.com

- 
- АО\_ЕОП 18.07 Главы и организации..pdf
  - Модель развития обстановки 18.07.pdf