



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

01.11.2024 № ИВ-218/19-1478

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

№	33 - 01-54047
Ф.И.О.	11
Упр.	24

+влом

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

**возникновения и развития параметров чрезвычайных ситуаций
на территории Астраханской области на 02 ноября 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: облачно с прояснениями. Днем местами небольшой дождь (0,3 мм); ночью небольшой, местами умеренный дождь (1,0-6,0 мм). Ветер южной четверти с переходом ночью на западную четверть 6-13 м/с, местами 15-18 м/с. Температура воздуха днем +14...+16°, ночью +1...+8°.

В г. Астрахань температура воздуха днем +16°, ночью +8°.

Неблагоприятные метеорологические явления: местами наблюдались порывы ветра 15-18 м/с.

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: не наблюдались.

Опасные метеорологические явления: не наблюдались.

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

Метеорологическая обстановка:

На территории области облачно с прояснениями. Без существенных осадков. Ветер юго-западный порывами 15-20 м/с. Температура воздуха ночью +7...+12°, днем +16...+21°.

По г. Астрахани облачно с прояснениями. Без существенных осадков. Ветер юго-западный порывами 15-20 м/с. Температура воздуха ночью +9...+11°, днем +18...+20°.

Гидрологическая обстановка:

С учетом складывающихся гидрологических условий и водохозяйственной обстановки в Волжско-Камском бассейне для Волгоградского гидроузла на период с 04.11.2024 по 25.11.2024 включительно установлены среднесуточные сбросные расходы в размере 6500±100 куб.м/с., с 26.11.2024 по 10.12.2024 включительно установлены среднесуточные сбросные расходы в размере 5000-5500 куб.м/с., при минимальных среднесуточных — 4900 куб.м/с.

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

У населенного пункта Оля ожидаются неблагоприятные низкие уровни воды и ниже.

Северный Каспий:

Ветер юго-западный 9-14 м/с, по району 21020 (дельта, с. Зеленга) и днем по району 21010 (Респ. Калмыкия, г. Лагань) порывы 15-18 м/с. Видимость более 2 км. Высота волны 0,5-1,5 м. Температура воздуха в течении суток +11...+16°.

В северо-западной части Каспия уровень существенно понизится.

Прогноз пожароопасности:

По данным Астраханского ЦГМС по всем районам области сохраняется пожароопасность 2-3 класса.

**Прогноз вероятности возникновения
чрезвычайных ситуаций и происшествий
с 19:00 01.11.2024 по 19:00 02.11.2024**

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 животных на территории городского округа город Астрахань Астраханской области (*источник – бешенство животных*).

Происшествия природного характера:

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 (*источник – порывы ветра 15-20 м/с*);

нарушением водоснабжения населенных пунктов Лиманского муниципального района Астраханской области, а также возникновением аварийных ситуаций на водотоках области и раскатной части Каспийского моря, обусловленных нарушением эксплуатации техники и судового хода, посадкой судов на мель (*источник – низкие уровни воды, ветер 15-18 м/с*).

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, обусловленных сезоном охоты.

В Лиманском муниципальном районе возможно нарушение условий жизнеобеспечения населения (прекращение работы паромных переправ) в связи с пониженными уровнями воды.

В районах области возможно нарушение условий жизнеобеспечения населения (прекращение работы паромных переправ) в связи с порывами ветра 15-20 м/с.

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.

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. 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).

10. 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.

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

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

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

14. 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.

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

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

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

18. Предупредить обмеление приемников водозаборов.

19. Осуществлять контроль функционирования и состояния паромных и

понтонных переправ, при необходимости информировать население МО о возможных маршрутах передвижения по территории МО.

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

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 карантинных мероприятий в городском округе город Астрахань, Астраханской области в соответствии с Постановлением Губернатора Астраханской области от 18.07.2024 №108.

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

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

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

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

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

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

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

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

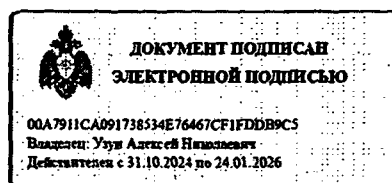
8. Организовать взаимодействие с базами отдыха в части, касающейся информирования отдыхающих о нежелательном выходе маломерных судов в раскатную часть Каспийского моря.

9. 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

А.Н. Узун



Нюничкин Алексей Германович
8 (8512) 44-12-55 (доб.130)