



## 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

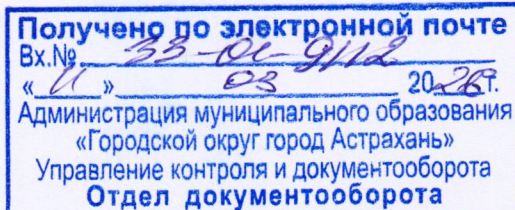
11.03.2026 № ИВ-218/19-125

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 12.03.2026-18.03.2026**

*(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 погоды за 05.03.2026-11.03.2026**

По данным Астраханского ЦГМС на территории области наблюдалась преимущественно переменная облачность. Местами наблюдались: туман, гололед, небольшой снег (до 0,2 мм), налипание мокрого снега на проводах и деревьях. Ветер переменных направлений 3-11 м/с, порывы ветра 15-20 м/с. Температура воздуха днем -8...+9°, ночью -12...0°.

В г. Астрахань температура воздуха днем -5...+9°, ночью -8...0°.

**Неблагоприятные явления:** не наблюдались.

**Опасные явления:** не наблюдались.

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

**Неблагоприятные явления:**

**06.03.2026** местами наблюдались туман, гололед.

**08.03.2026** ночью местами наблюдалось налипание мокрого снега на проводах и деревьях.

**09.03.2026** днем местами наблюдались порывы до 15 м/с.

**Опасные явления:** не наблюдались.

### **Обзор состояния Каспийского моря**

#### **Неблагоприятные явления:**

**07.03.2026** утром 07.03 по району 21010 ( Респ. Калмыкия, г. Лагань) наблюдался туман, при видимости 200-500 м.

**09.03.2026** днем по району 21110 (Респ. Дагестан, о. Тюлений) наблюдались порывы 15 м/с.

**Опасные явления:** не наблюдались.

### **На территории Астраханской области ожидается следующая обстановка:**

#### **Метеорологическая обстановка:**

На территории области ожидается облачная с прояснениями погода. В отдельные дни небольшие и умеренные осадки в виде дождя (0,1-2,9 мм), местами туман. Ветер переменных направлений 5-9 м/с, в отдельные дни порывы до 15 м/с. Температура воздуха ночью -2...+6°, днем +6...+11°.

По г. Астрахани облачно с прояснениями. В отдельные дни небольшие осадки в виде дождя (0,1-2,9 мм). Ветер переменных направлений 4-8 м/с, порывы до 15 м/с. Температура воздуха ночью -1...+4°, днем +4...+10°.

#### **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 11.03.2026 по 10.04.2026 установлены средние за период сбросные расходы: 6000-6500 куб.м/с.

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

#### **Прогноз пожароопасности:**

По данным Астраханского ЦГМС по всем районам области сохраняется пожароопасность 1-3 класса.

<b>Прогноз вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий с 12.03.2026 по 18.03.2026</b>
--

<b>ЧС природного характера:</b>
---------------------------------

<b>Существует вероятность возникновения ЧС, связанных с:</b>
--

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 ЗАТО Знаменск, Приволжского муниципального района Астраханской области ( <i>источник – бешенство животных</i> );
---

выявлением очага пастереллёза на территории Городского округа город Астрахань Астраханской области (*источник – пастереллёз птиц*).

**Происшествия природного характера:**

**Существует вероятность возникновения происшествий, связанных с:** увеличением количества ДТП на трассах федерального и областного значения, затруднением в движении всех видов транспорта (*источник — осадки, туман*);

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 до 15 м/с*);

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

возникновением аварийных ситуаций на раскатной части Каспийского моря, обусловленных нарушением эксплуатации техники и судового хода, посадкой судов на мель (*источник – ослабление ледовых процессов, дрейф льда*).

**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*).

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 льду 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, туман*).

Опасные участки ФАД	Кол-во районов, участков
Р-22 «Каспий» (М-6)	1 район; 2 участка