



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

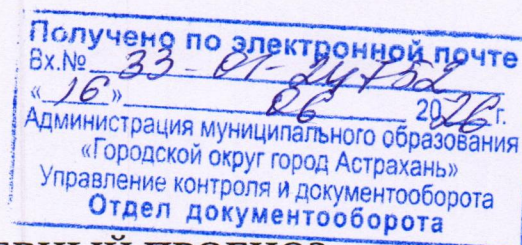
16.06.2026 № ИВ-218/19-466

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



ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

**возникновения и развития параметров чрезвычайных ситуаций
на территории Астраханской области на 17 июня 2026 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: переменная облачность. Днем местами отмечался слабый дождь (0,1 мм). Ночью осадков не было. Ветер западный с порывами 8-13 м/с. Температура воздуха днем +29...+31°, ночью +15...+19°.

В г. Астрахань температура воздуха днем +30°, ночью +19°.

Неблагоприятные метеорологические явления: в северных (Городской округ ЗАТО Знаменск, Черноярский муниципальный округ, Ахтубинский муниципальный район), местами центральных (Енотаевский и Красноярский муниципальные округа), большинстве южных (Камызякский, Икрянинский, Наримановский, Приволжский муниципальные районы) районах Астраханской области, в том числе (Городской округ г. Астрахань) 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: не наблюдались.

Опасные метеорологические явления: не наблюдались.

На территории Астраханской области ожидается следующая обстановка

Метеорологическая обстановка:

По данным Астраханского ЦГМС на территории области переменная облачность. Ночью местами кратковременный дождь. Днем в отдельных районах гроза. Ветер западной четверти ночью 6-11 м/с, днем 9-14 м/с. Температура воздуха ночью +15...+20°, днем +25...+30°.

По г. Астрахани переменная облачность. Ночью без существенных осадков; днем кратковременный дождь, гроза. Ветер западной четверти ночью 6-11 м/с, днем 9-14 м/с. Температура воздуха ночью +18...+20°, днем +28...+30°.

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 14.06.2026 по 10.07.2026 - 5500-6000 куб.м/с.

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

Северный Каспий:

Ветер юго-западный, западный 7-12 м/с. Днем местами кратковременный дождь, гроза. Видимость более 2км. Высота волны 0,5-1,0 м. Температура воздуха ночью +19...+24°, днем +25...+30°.

В северо-западной части Каспия уровень понизится.

Прогноз пожароопасности:

По данным Астраханского ЦГМС местами в северных (Черноярский муниципальный округ) районах Астраханской области ожидается чрезвычайная пожароопасность 5 класса.

В Городском округе г. Астрахань, местами в северных (Городской округ ЗАТО Знаменск, Ахтубинский муниципальный район), в центральных (Красноярский, Енотаевский муниципальные округа), в большинстве южных (Икрянинский, Наримановский, Камызякский и Приволжский муниципальные районы) районах Астраханской области ожидается высокая пожароопасность 4 класса. В остальных районах области сохраняется пожароопасность 2 класса.

**Прогноз вероятности возникновения
чрезвычайных ситуаций и происшествий
с 19:00 16.06.2026 по 19:00 17.06.2026**

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 Городского округа ЗАТО Знаменск, Приволжского муниципального района Астраханской области (*источник – бешенство животных*);

выявлением очага пастерелллёза на территории Городского округа город Астрахань Астраханской области (*источник – пастерелллёз 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*);

повреждением объектов, не оборудованных молниезащитой (громоотводами) (*источник – гроза*);

возникновением аварийных ситуаций на раскатной части Каспийского моря, обусловленных нарушением эксплуатации техники и судового хода (*источник – осадки*).

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.

Повышается вероятность увеличения количества ДТП на трассах федерального и областного значения, обусловленных метеорологическими природными явлениями (*осадки*).

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