

Автор: Руководитель МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ ГОРОДА НОВОРОССИЙСКА» И.М. ВАСИЛЬЕВ

03.07.2012 18:33

**\*\*\*Город-герой Новороссийск по своему географическому положению, климатическим условиям, геоморфологическому и геолого-тектоническому строению подвержен частому воздействию опасных природных явлений и стихийных бедствий, вызываемых главным образом, опасными метеорологическими, гидрологическими, геологическими процессами и явлениями.**

\*\*\*

## **1. Прогноз природных явлений на июль**

**\*\*\*1.1. Ориентировочный прогноз погоды на июль по данным ФГБУ «КЦГМС»:**

**\*\*\*1-10.07 - большую часть декады - кратковременные грозовые дожди. В отдельных пунктах сильные, в дневные и вечерние часы возможен град. Ветер юго-западный, западный 5-10 м/с, при грозах возможны порывы до 15-20 м/с, в конце периода восточный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью 18-23° тепла, днем 28-33° тепла, в отдельные дни местами до 34-36° тепла;**

**\*\*\*11-20.07 - местами кратковременный дождь, гроза, преимущественно в первой половине и к концу периода, в отдельные дни, локально, возможны сильные дожди с градом. Ветер юго-западный, западный 5-10 м/с, при грозе местами порывы до 13-18 м/с. Температура воздуха ночью 17-22° тепла, днем 28-33° тепла, во второй половине декады местами до 34-36° тепла;**

**\*\*\*21-31.07 - в первой половине декады местами кратковременный дождь, гроза. Остальную часть декады преимущественно без осадков. Ветер юго-западный, западный с переходом во второй половине декады на восточной 6-11 м/с, при грозах возможны порывы до 13-18 м/с. Температура воздуха ночью 19-24° тепла, днем 28-33° тепла, к концу периода местами до 34-38° тепла.**

**\*\*\*Средняя месячная температура воздуха ожидается около и немного выше климатической нормы (норма - 22-24° тепла).**

**\*\*\*Месячное количество осадков ожидается около климатической нормы (норма на Черноморском побережье 88-115 мм).**

**\*\*\*1.2. Гидрологический прогноз.**

**\*\*\* Среднемесячный приток ожидается ниже нормы и составит 350-450 м<sup>3</sup>/с (норма – 537 м<sup>3</sup>/с).**

**\*\*\*1.3. Прогноз опасных геологических явлений.**

**\*\*\* В случае выпадения сильных и продолжительных осадков и насыщения грунта влагой в июле возможна активизация экзогенных процессов.**

**\*\*\*1.4. Прогноз сейсмической активности: по среднесрочному и краткосрочному прогнозу сейсмическая активность в июле будет в пределах фоновых значений.**

**\*\*\*1.5. Изменений радиационной, химической и бактериологической обстановки в июле не ожидается.**

\*\*\*

## **2. Прогноз чрезвычайных ситуаций**

**\*\*\* Июль занимает второе место по количеству чрезвычайных ситуаций и происшествий за 1998-2011 год. На июль приходится 655 происшествий и ЧС, из них 420 - природного характера, 214 – техногенного и 21 – биолого-социального.**

**\*\*\*2.1. Чрезвычайные ситуации и происшествия природного характера.**

**\*\*\* Наибольшее количество чрезвычайных ситуаций и происшествий природного характера в июле возникает в результате комплекса неблагоприятных явлений, сильной жары, засухи, лесных и ландшафтных пожаров.**

Автор: Руководитель МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ ГОРОДА НОВОРОССИЙСКА» И.М. ВАСИЛЬЕВ

03.07.2012 18:33

**\*\*\* Воздействию опасных природных явлений в июле подвержена вся территория края.**

**\*\*\*2.1.1. В течение июля в отдельные дни местами существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций до муниципального уровня и происшествий, связанных с:**

- затоплением и подтоплением пониженных участков, не имеющих естественного стока воды;
- увечьями людей из-за повала деревьев, рекламных щитов;
- повреждением автотранспорта, крыш строений, уничтожением сельхозугодий;
- авариями на объектах энергетики;
- размывом и разрушением берегов рек, подмывом опор мостов и опор ЛЭП;
- нарушением работы ливневых систем.

**\*\*\* Источник ЧС и происшествий – комплекс неблагоприятных явлений (сильные грозовые дожди, град, сильный ветер).**

**\*\*\*2.1.2. В течение июля в связи с высокими температурами воздуха, вызывающими интенсивное снеготаяние в горах, и наложением дождевых осадков, которые могут вызвать значительные подъемы уровней воды в реках, существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций до муниципального уровня и происшествий, связанных с:**

- затоплением территорий, населенных пунктов и сельхозугодий;
- размывом и разрушением берегов рек, подмывом опор мостов и опор ЛЭП.

**\*\*\* Источник ЧС и происшествий - подъемы уровней воды в среднем течении реки Кубань, рек Лаба, Уруп, Белой и их притоков.**

**\*\*\*2.1.3. При больших объемах притоков воды в Краснодарское водохранилище и увеличении сбросов воды до 1200 м<sup>3</sup>/с и выше на территории муниципальных образований: Славянский, Красноармейский, Калининский, Крымский, Темрюкский районы прогнозируется возникновение чрезвычайных**

Автор: Руководитель МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ ГОРОДА НОВОРОССИЙСКА» И.М. ВАСИЛЬЕВ

03.07.2012 18:33

---

**ситуаций и происшествий, связанных:**

- затоплением территорий, населенных пунктов и сельхозугодий;
- размывом берегов рек, автодорог, прорывом дамб (плотин) прудов;
- подмывом опор мостов, земляных насыпей ж/д путей (эстакад) на подходах к мостам, опор ЛЭП;
- нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения.

**\*\*\*Источник ЧС и происшествий - подъемы уровней воды в реках до неблагоприятных (НЯ), а местами - до опасных отметок (ОЯ).**

**\*\*\*2.1.4. В течение всего месяца в случае дождливой погоды в июле и из-за увеличенной водности рек ожидается активизация оползневых процессов и береговой эрозии, возможны чрезвычайные ситуации и происшествия, связанные с перекрытием автомобильных и железных дорог, повреждением опор ЛЭП и мостов, газо-, водо-, нефтепроводов.**

**\*\*\*2.1.5. В течение июля над акваторией Черного и Азовского морей возможно формирование смерчей и существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с:**

- повреждением морских судов находящихся в море;
- гибелью маломореходных судов и возможной гибелью людей, находящихся на них.

**\*\*\*Источник ЧС - смерч без выхода на сушу.**

**\*\*\*В случае выхода смерча на сушу существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций до муниципального и межмуниципального уровня, связанных с:**

- затоплением прибрежных территорий, населенных пунктов и сельхозугодий;
- повреждением морских судов, находящихся в море;
- гибелью маломореходных судов и возможной гибелью людей, находящихся на них;

Автор: Руководитель МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ ГОРОДА НОВОРОССИЙСКА» И.М. ВАСИЛЬЕВ

03.07.2012 18:33

- 
- разрушением строений, мостов, объектов жизнеобеспечения;
  - гибелью людей и животных.

**\*\*\*Источник ЧС - образование смерчей и выход их на сушу.**

**\*\*\*2.1.6. В случае установления сухой и жаркой погоды местами по краю существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций локального уровня и происшествий, связанных с:**

- аварийными ситуациями на объектах энергетики,
- увеличением количества ДТП на автодорогах в результате деформации асфальтового покрытия;
- авариями на железной дороге из-за линейных расширений рельс, в результате чего возможны сходы железнодорожных составов;
- увеличением количества пожаров на объектах экономики и в населенных пунктах, возникновением лесных пожаров;
- увеличением обострений сердечно-сосудистых заболеваний у населения, возможными тепловыми ударами;
- повышением вероятности ухудшения эпидемической обстановки в связи заболеваемостью инфекционными болезнями, передающимися через инфицированную воду поверхностных водоемов в несанкционированных местах отдыха (лептоспироз, туляремия, острые кишечные инфекции);
- гибелью сельскохозяйственных культур;
- гибелью животных в промышленном и домашнем животноводстве.

**\*\*\*Источник ЧС и происшествий - сильная жара (высокая температура воздуха), засуха, чрезвычайная пожароопасность.**

**\*\*\*2.2. Чрезвычайные ситуации и происшествия техногенного характера.**

**\*\*\*Основными источниками чрезвычайных ситуаций и происшествий техногенного характера в июле являются крупные ДТП, обнаружение взрывоопасных предметов и аварии на объектах энергетики.**

**\*\*\*В июле сохранится высокий показатель количества аварий на автомобильных**

**дорогах.**

**\*\*\* В случае засушливого периода и высоких температур воздуха увеличится количество бытовых пожаров.**

**\*\*\* В июле прогнозируются аварии на энергетических системах и на объектах жизнеобеспечения (из-за перегрузок энергосистем и изношенности энергетического оборудования).**

**\*\*\* В связи с массовым пребыванием отдыхающих на пляжах Черного и Азовского морей при несоблюдении правил эксплуатации морских судов (в т.ч. водных мотоциклов, катеров и др.) возможны несчастные случаи, связанные с травмами и гибелью людей.**

**\*\*\*2.3. Чрезвычайные ситуации и происшествия биолого-социального характера.**

**\*\*\* В июле сохранится высокий показатель чрезвычайных ситуаций и происшествий биолого-социального характера.**

**\*\*\* При установлении жаркой погоды существует угроза заболевания людей острыми кишечными инфекциями, дизентерией, сальмонеллезом, болезнью Боткина.**

**\*\*\* В связи с массовым пребыванием отдыхающих на пляжах Черного и Азовского морей и на других водных объектах края, а также купанием в несанкционированных местах сохранится высокий показатель несчастных случаев, связанных с гибелью людей на воде.**

**\*\*\* В июле продолжится распространение вредителей и заболевания растений.**

**\*\*\* На территории края существует вероятность возникновения очагов заболевания АЧС и сибирской язвы.**

**\*\*\***

**3. Рекомендации по предотвращению чрезвычайных ситуаций**

**\*\*\* В случае установления сухой и жаркой погоды лучше носить светлую воздухопроницаемую одежду (желательно из хлопка) с головным убором. Передвигайтесь не спеша, старайтесь чаще находиться в тени. Не употребляйте алкогольные напитки. Проконсультируйтесь с врачом, требуется ли вам дополнительное употребление соли во время жары. При тепловом поражении немедленно перейдите в тень, на ветер или примите душ, медленно выпейте много**

Автор: Руководитель МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ ГОРОДА НОВОРОССИЙСКА» И.М. ВАСИЛЬЕВ

03.07.2012 18:33

---

**воды. Постарайтесь охладить свое тело, чтобы избежать теплового удара.**

**Ограничьте потребление электроэнергии в дневное время. При нахождении в лесных массивах соблюдайте меры пожарной безопасности.**

**\*\*\* При наводнении: предварительно соберите необходимые вещи, документы, продукты питания, отключите газ и электроэнергию. При наличии времени до подхода волны прорыва примите меры к спасению имущества и материальных ценностей, перенесите их в безопасное место. Оказавшись в воде, сбросьте с себя тяжелую одежду и обувь, воспользуйтесь плавающими поблизости или возвышающимися над водой предметами и ждите помощи. Соблюдайте спокойствие, не допускайте паники.**

**\*\*\* Данные прогнозирования ЧС будут уточняться в ежедневных и еженедельных прогнозах.**

**\*\*\* ПОМНИТЕ! Правильные и грамотные действия могут сохранить вашу жизнь.**

**\*\*\* Телефоны служб спасения в городе Новороссийск:**

**01, 640-112 - Служба спасения,  
64-51-51 - оперативный дежурный ЕДДС.**