



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

05.06.2021 13:06

**Ежедневный оперативный прогноз вероятности возникновения ЧС на
территории города Севастополя на 06 июня 2021 года**



По информации Севастопольского ЦГМС - филиала ФГБУ «Крымское УГМС» на территории города Севастополя ожидается: Переменная облачность. Ночью без осадков, во второй половине дня небольшой дождь. Ветер юго-западный 6-11м/с. Температура воздуха ночью 15-17°C, днем 20-22°C.

Опасные и неблагоприятные метеорологические явления не прогнозируются.

Класс пожарной опасности - отсутствует (1 класс).

Прогноз вероятности возникновения ЧС:

ЧС природного характера не прогнозируются:

Существует вероятность происшествий, связанных с подтоплением пониженных участков местности населенных пунктов, нарушением работы дренажно-коллекторных и ливневых систем; затруднением в работе всех видов транспорта (источник ЧС и происшествий – осадки).

Существует вероятность происшествий, связанных с повреждением на сетях электропередач, газопроводов, водопроводов; перекрытием автомобильных и железных дорог; повреждением объектов инфраструктуры жизнеобеспечения населения (источник происшествий – обвально-осыпные процессы, сход оползней).

Существует риск затруднений в работе водозаборных сооружений и нарушении водоснабжения населения, в связи с малой наполняемостью Чернореченского водохранилища на территории г. Севастополя (источник ЧС – низкая водность).

ЧС техногенного характера не прогнозируются.

Существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с выходом из строя объектов жизнеобеспечения населения (источник ЧС и происшествий – аварии на объектах ЖКХ и электроэнергетических системах, высокий технический износ оборудования).

Сохраняется вероятность возникновения пожаров в жилых домах и взрывов бытового газа (источник происшествий – неправильная эксплуатация газового, печного и другого оборудования, неисправность отопительных приборов, электропроводки; несоблюдение правил пожарной безопасности).

