



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

21.11.2021 12:11

Оперативное предупреждение на 22.11.2021 г (гололёд)

Доводим до Вашего сведения, что по уточненным данным Мордовского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды - филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Верхне - Волжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (Мордовский ЦГМС - Филиал ФГБУ «ВЕРХНЕ-ВОЛЖСКОЕ УГМС»): 22 ноября 2021 г. местами по Республике Мордовия ожидается слабый гололед.

Предупредительные меры по контролю над обстановкой:

Председателям КЧС и ОПБ городского округа Саранск и муниципальных районов республики рекомендуется:

- обеспечить выполнение комплекса превентивных мероприятий;
- оперативно довести информацию до глав муниципальных образований, руководителей объектов, на которых существует угроза возникновения аварийных ситуаций, населения;
- привести силы и средства постоянной готовности муниципальных звеньев ТП РСЧС в режим «Повышенная готовность»;
- организовать информирование населения, с размещением информации на официальных сайтах администраций муниципальных образований.

Рекомендуемые мероприятия:

Органам исполнительной власти, органам местного самоуправления, организациям (в пределах своих компетенций и полномочий):

- довести прогноз возникновения ЧС до председателей КЧС, всех служб района, организаций и учреждений муниципального звена ТП РСЧС, сельских и городских поселений;
- обеспечить доведение данной информации до населения, в том числе через средства массовой информации, разместить на официальных сайтах;
- уточнить план действий по предупреждению и ликвидации ЧС, в соответствии с которым привести в готовность силы и средства соответствующих аварийных служб;
- усилить контроль за обстановкой по линии дежурно-диспетчерских служб, обеспечить немедленное прохождение информации и докладов;

привести предупредительные мероприятия по снижению возможного ущерба от

