



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

23.06.2021 15:06

Благовещенск готовится к большой воде (ФОТО, ВИДЕО)



Согласно прогнозу Амурского ЦГМС, 25-27 июня в областном центре ждут гребень паводка, уровень реки Амур может вырасти до 900-1000 см, при том, что уровень опасного гидрологического явления составляет 800 см. По состоянию на 23 июня уровень воды в Амуре уже превысил значение неблагоприятного гидрологического явления на 17 см и составил 717 см.

На основных подступах воды к городу ведутся берегоукрепительные работы. Силами пожарно-спасательных формирований, курсантов ДВОКУ, студентов учебных заведений Благовещенска и волонтеров продолжается укрепление насыпной дамбы в районе ул. Амурской, 1.

На двух других участках реки Зея, в районе ул. Октябрьская, 1 и ул. Первомайская, 1, спасатели Камчатского спасательного центра установили водоналивные дамбы, общей протяженностью около 150 м.

Мониторинг гидрологической обстановки ведется круглосуточно, для проведения авиаразведки задействованы беспилотные авиационные системы МЧС России.

Комментарий: Игорь Смирнов, начальник ГУ МЧС России по Амурской области