



Глядя на затопленные пассажирские пирсы порта, старожилы вспоминают, как 60 лет назад половодье в Угличе было столь же бурным. Тогда бушующая вода не пожалела берег кремля. Из-под бетонных плит вымыло песок, они стали «гулять». В таком плачевном состоянии берег простоял до прошлого года, аккурат до того момента, когда УМПРЭО здесь произвело укрепительные работы. Выдержит ли нынче берег Угличского кремля разгул стихии?

К сожалению, прогнозы на этот счет у строителей не утешительны. Ведь уже в понедельник, 22 апреля, уровень воды в Волге поднялся на полтора метра выше критической отметки. Не добавляет оптимизма и увеличенная до 6 метров в секунду скорость течения.

– Равнинные реки в отличие от горных при таких условиях создают естественный подпор, – рассказал нам Юрий ПУЧКОВ, который вместе с коллегами инспектировал берег Волги утром в понедельник. – Отсюда и волны, которые словно прилив раз за разом ударяют о берег. В таких условиях может нарушиться все то берегоукрепление, что мы проводили в прошлом году. Из-за усиленного сброса воды Угличской ГЭС течение Волги увеличилось до 6 метров в секунду, а на такой скорости происходит размыв даже суглинистой почвы.



Большая вода – большие проблемы