



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

11.11.2019 16:11

О состоянии паводковой обстановки на территории Нижегородской области



Информация ГУ МЧС России по Нижегородской области

о состоянии паводковой обстановки на территории Нижегородской области

на 16.00 30.03.2010 г.

1. Гидрологическая обстановка

Уровни воды

Изменение уровней за сутки составило: на р.Волга – 0...-11 см; на р.Ока – -11... +1 см; на р. Теша +1...+26, на р. Кудьма +17, на остальных реках области – -1...+8 см. До критических уровней остается 1,79 м на р.Теша у с. Новоселки и 8,23м на р.Ока в районе г.Дзержинск.

Ледовая обстановка

На р. Волга в районе г.Балахна – навалы льда на берегу, в районе Сормово – лед потемнел, в районе г. Н.Новгород(Чкаловская лестница) – неполный ледостав, в районе с. Просек – закраины, в районе г. Васильсурск – лед потемнел. На р. Узола в районе Держково – полыньи. На р. Линда в районе с. Васильково – полыньи. На р. Ока в районе г. Дзержинск – полыньи, в районе с. Новинки – вода на льду. На р. Теша в районе с. Новоселки – лед потемнел, лед подняло, в районе с. Натальино – остаточные забереги. На р. Сережа в районе с. Лесуново – остаточные забереги. На р. Кудьма в районе г. Кстово – остаточные забереги. На р.Пьяна в районе с. Гагино – неполный ледостав. На р. Урга в районе с. П.Майдан – вода на льду. На р. Ветлуга в районе р.п. Варнавино – вода на льду. На реке Уста в районе с. Б.Отары – неполный ледостав. На р. Ижма в районе д. Б.Поляны – лед потемнел. На р. Саровка в районе г. Саров – вода на льду. На р. Б.Какша в районе р.п. Сява – неполный ледостав. На остальных реках области наблюдается ледостав.

Выход на лед опасен!

2. Откачка воды

Силами ЖКХ проводилась откачка на 19 улицах Н.Новгорода (Канавинский, Ленинский, Московский, Сормовский районы), из погребов 3 домов Канавинского района. Было задействовано 32 единицы техники, 24 человек личного состава.

