



## МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(Главное управление МЧС России  
по Нижегородской области)**

Окский съезд, 6, г. Нижний Новгород, 603950  
Телефон: 200-11-00 Факс: 200-11-70 (код 831)  
E-mail: info@52.mchs.gov.ru

23.05.2026 № ИВ-165-2936

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям  
территориальных органов федеральных  
органов исполнительной власти,  
исполнительных органов  
Нижегородской области,  
главам администраций муниципальных  
образований Нижегородской области

Об экстренном предупреждении

### **ЭКСТРЕННОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

По данным ФГБУ «Верхне-Волжское УГМС», в ближайшие 1-3 часа 23 мая 2026 г. местами по Нижегородской области и г. Нижнему Новгороду ожидаются сильные дожди, ливни с сохранением до конца дня и ночью 24 мая.

Повышается вероятность возникновения ЧС, связанных с локальными подтоплениями в результате неисправностей (замусоривания) ливневых стоков и дренажно-коллекторных систем, затоплениями пониженных участков местности, дорог, низководных мостов, опор ЛЭП, линий связи, сельхозугодий, увеличением количества ДТП, затруднениями в работе всех видов транспорта, нарушениями в системе ЖКХ, возникновением оползней, склоновых смывов.

#### **Рекомендуемые мероприятия:**

**1. Руководителям территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, исполнительным органам власти Нижегородской области, органам местного самоуправления:**

- довести прогноз возникновения ЧС до председателей КЧС, всех служб муниципального звена ТП РСЧС, заинтересованных организаций и учреждений;

- обеспечить доведение информации до населения, туристических групп, в том числе через средства массовой информации и официальные сайты администраций муниципальных образований;

- обеспечить принятие решений (на основе прогнозируемой вероятности и данных мониторинга складывающейся обстановки) о приведении органов управления, сил и средств в режим функционирования «ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ» и организовать дополнительные меры по защите населения и территорий от ЧС;

-привести в готовность силы и средства муниципальных звеньев ТП РСЧС в соответствии с Планами действий по предупреждению и ликвидации ЧС, организовать работу межведомственных оперативных штабов;

-проверить наличие и готовность к использованию запасов материально-технических ресурсов для ликвидации возможных аварий;

-обеспечить проведение мониторинга за уровнями воды в местах, подверженных затоплению;

-проверить готовность дорожно-коммунальных служб, водооткачивающей техники;

-провести расчистку систем ливневых канализаций, дренажных, дорожных труб, водостоков и водоспусков ГТС;

-отменить либо перенести проведение культурно-массовых и детских развлекательных мероприятий на открытом воздухе;

-усилить контроль складывающейся обстановки по линии дежурно-диспетчерских служб, обеспечить своевременное прохождение информации и докладов;

-отчетные материалы о доведении экстренного предупреждения и прощу размещать на \\server-cuks.spas.net\ЕДДС\ ОБМЕН\год\месяц\ дата\ Детализированный прогноз\ и в «Личном кабинете» ЕДДС информационной системы «Атласа опасностей и рисков» в течение 1 часа.

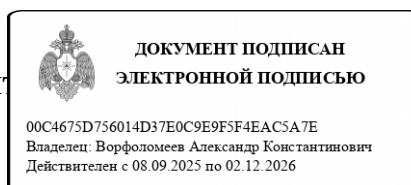
При возникновении экстренных ситуаций (происшествий) немедленно информировать старшего оперативного дежурного ЦУКС ГУ МЧС России по Нижегородской области.

#### **Рекомендации населению:**

Находясь в личном транспорте, снизьте скорость, так как ухудшается видимость, размягчаются и размываются обочины и грунтовые дороги, повышается скользкость дороги, обуславливая заносы и скольжение.

Рекомендуем использовать мобильное приложение «МЧС России» в целях своевременного получения экстренной информации о прогнозируемых опасных и неблагоприятных метеорологических явлениях и чрезвычайных ситуаций через сеть «Интернет».

Заместитель начальника центра  
(старший оперативный дежурный)  
Центра управления в кризисных ситуациях  
Главного управления



А.К. Ворфоломеев