



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

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

№ _____
На № _____ от _____

Об экстренном предупреждении

ЭКСТРЕННОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

По данным ФГБУ «Верхне-Волжское УГМС», По данным ФГБУ «Верхне-Волжское УГМС», по состоянию на 08.00 10 апреля 2026 года:

- уровень воды в реке Большая Какша у пгт Сява (м.о. г. Шахунья) повысился до отметки 336 см (103,48 м БС), превышает неблагоприятную отметку (НЯ) 330 см (103,42 м БС) на 6 см, сохраняется выход воды на пойму.

- уровень воды в р. Уста у с. Большие Отары Воскресенского района повысился до отметки 670 см (76,79 м БС), превысив неблагоприятную отметку (НЯ) 660 см (76,69* м БС) на 10 см,

В связи с неблагоприятными гидрологическими явлениями прогнозируется вероятность (0,6) возникновения чрезвычайных ситуаций не выше муниципального уровня на территории г.о. г. Шахунья, Воскресенского муниципального округа связанных с подтоплением пониженных участков местности, придомовых территорий, участков автодорог в результате подъема уровня воды в р. Большая Какша, р. Уста.

В связи с неблагоприятными гидрологическими явлениями прогнозируется вероятность (0,6) возникновения чрезвычайных ситуаций не выше муниципального уровня на территории г.о. г. Шахунья, Воскресенского муниципального округа связанных с подтоплением пониженных участков местности, придомовых территорий, участков автодорог в результате подъема уровня воды в р. Большая Какша, р. Уста.

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, систему ОКСИОН, разместить на официальных сайтах;

- проверить готовность системы оповещения;

- уточнить пункты временного размещения населения, расчеты по транспортному обеспечению эвакуации при чрезвычайной ситуации и планы по первоочередному жизнеобеспечению населения;
- усилить контроль за обстановкой по линии дежурно-диспетчерских служб, обеспечить немедленное прохождение информации и докладов;
- уточнить План действий по предупреждению и ликвидации ЧС, в соответствии с которым привести в готовность силы и средства соответствующих аварийных служб;
- организовать дежурство в администрациях ответственных лиц;
- проверить наличие и готовность к использованию запасов материально-технических ресурсов для ликвидации возможных аварий;
- иметь в постоянной готовности строительную, водооткачивающую и другую технику;
- организовать постоянный контроль (мониторинг) за развитием паводковой обстановки;
- усилить контроль за устойчивой работой объектов связи, энергоснабжения, состоянием объектов ЖКХ;
- обеспечить контроль за паводкоопасными участками;
- организовать контроль за исправностью механического оборудования водосбросных и водовыпускных сооружений ГТС, при необходимости организовать их ремонт;
- организовать работу по обследованию возможных источников загрязнения и хозяйственных объектов, расположенных в водоохраных зонах и зонах прогнозируемого затопления, которые могут оказать негативное воздействие на качество водных ресурсов, обратив особое внимание на опасные объекты (производства и склады токсичных веществ, химических удобрений, ядохимикатов и пестицидов, горюче-смазочных материалов, нефтебазы, накопители сточных вод и жидких отходов, очистные сооружения, иловые площадки, навозохранилища, полигоны складирования бытовых и промышленных отходов, несанкционированные свалки);
- при возникновении экстренных ситуаций (происшествий) немедленно информировать старшего оперативного дежурного ОДС ГУ МЧС России по Нижегородской области.

Рекомендации населению:

Проверьте водопропускные каналы возле домов, проложите дополнительные водоотводные каналы.

При получении тревожного сигнала об эвакуации соберите все необходимые вам документы, которые всегда неплохо бы держать вместе, уложите их в непромокаемый пакет. Медицинская аптечка, комплект верхней одежды и обуви по сезону, теплое белье, туалетные принадлежности, запас продуктов питания на несколько дней – тоже необходимые вещи.

Перед уходом из дома перенести на верхний этаж или чердак ценные вещи и предметы, которые может повредить вода. Отключите воду, газ, электричество, потушите и закройте печи отопления. Окна и двери первых этажей домов забейте досками или фанерой. Теперь двигайтесь в указанный безопасный район на эвакуационный пункт.

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

В.А. Васичкин