

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к проекту Указа Губернатора Нижегородской области
«О введении на территории Нижегородской области
режима повышенной готовности»

Проект Указа Губернатора Нижегородской области «О введении на территории Нижегородской области режима повышенной готовности» разработан в связи с возникшей на территории Нижегородской области угрозой подтопления (затопления) населенных пунктов, объектов социальной инфраструктуры, экономики и транспорта, вследствие значительного отклонения паводкообразующих параметров от климатической нормы, превышения среднегодовых значений снегозапасов в зимний период 2025–2026 г.г.

Исходя из анализа паводкообразующих параметров и статистических сведений о фактических происшествиях прошлых лет, наиболее вероятный сценарий развития паводковой обстановки 2026 года прогнозируется выше среднегодовых значений.

По наиболее вероятному сценарию в зоне затопления (подтопления) на территории Нижегородской области могут оказаться:

- 29 муниципальных образований, 70 населенных пунктов, 1 тыс. 301 дом, в которых проживает более 33,5 тыс. человек (33 574), из них 671 ребенок, 1,5 тыс. придомовых территорий (1 568);

- 18 низководных мостов (г.о.г. Арзамас (2), м.о. г. Бор (1), г.о. г. Н.Новгород (1), Гагинский м.о. (3), Городецкий м.о. (1), Дивеевский м.о. (1), Княгининский м.о. (1), м.о. Навашинский (1), Павловский м.о. (2), Починковский м.о. (2), Сергачский м.о. (1), м.о. Семеновский (2);

- 21 участок автодорог (м.о.г. Бор (1), м.о. Навашинский (1), м.о. Перевозский (2), Балахнинский м.о. (4), Бутурлинский м.о. (1), Вадский м.о. (2), Володарский м.о. (3), Воскресенский м.о. (1), Павловский м.о. (2), Починковский м.о. (1), Уренский м.о. (1), Шатковский м.о. (2);

- 5 скотомогильников (м.о. г. Бор (д. Филипповское, р. Линда), г.о. г. Арзамас (д. Мерлино, р. Теша), Гагинский м.о. (с. Гагино, р.Ежать), Воскресенский м.о. (д. Изьянка, р. Тюнга), Спасский м.о. (с. Прудищи р. Урга).

Развитие половодья также определяется выбором решения по режиму регулирования воды Рыбинского, Горьковского и Чебоксарского водохранилищ в увязке с прохождением пика по рекам Ока, Ветлуга, Сура.

В случае увеличения сбросов Нижегородской ГЭС (более 7000 м³/с), при достижении опасных отметок, прогнозируется подтопление (затопление) населенных пунктов и дачных участков, расположенных в низинных участках местности в городском округе город Нижний Новгород, Балахнинском и Городецком муниципальных округах.

С целью проведения мероприятий по безаварийному прохождению весеннего половодья 2026 года на территории области создана

необходимая группировка сил и средств РСЧС в количестве свыше 18-ти тыс. человек и свыше 4-х тыс. ед. техники.

На случай неблагоприятного развития паводковой обстановки в районах, подверженных затоплению (подтоплению), спланированы эвакуационные мероприятия. Подготовлено 150 пунктов временного размещения и питания населения (вместимостью на 52 556 человек), для эвакуации спланировано 429 ед. автомобильного транспорта и 136 ед. плавательных средств.

В целях координации работ по предупреждению и ликвидации на территории Нижегородской области последствий природных явлений, вызванных негативным воздействием паводковых вод, а также создания системы мониторинга паводковой обстановки, предупреждения возникновения чрезвычайных ситуаций и оперативного на них реагирования, необходимо введение на территории Нижегородской области режима повышенной готовности.

Принятие данного Указа Губернатора Нижегородской области выделения дополнительных денежных средств из областного бюджета не потребует.

Необходимость проведения оценки регулирующего воздействия проекта отсутствует.