



ПРАВИТЕЛЬСТВО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 13 февраля 2023 г. № 32-рп
г. Брянск

Об организации пропуска половодья
на территории Брянской области
в 2023 году

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 года № 122-3 «О защите населения и территории Брянской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», в целях обеспечения безаварийного пропуска половодья на территории Брянской области в 2023 году, предупреждения чрезвычайных ситуаций, смягчения их негативных последствий, а также защиты населения и территории, жилых и хозяйственных объектов, объектов сельского хозяйства Брянской области от чрезвычайных ситуаций:

1. Рекомендовать главам администраций муниципальных районов, муниципальных и городских округов Брянской области:

1.1. Разработать и выполнить комплекс мероприятий по защите населения и территорий, подверженных затоплению (подтоплению).

1.2. Спланировать и провести заседания комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципальных образований по вопросу «О мерах по предупреждению чрезвычайных ситуаций в период половодья 2023 года» с участием глав администраций поселений, руководителей заинтересованных служб, организаций, а также собственников и лиц, эксплуатирующих гидротехнические сооружения (далее – ГТС).

1.3. Организовать уточнение информации в паспортах территорий соответствующих муниципальных образований по рискам затоплений

(подтоплений), рискам возникновения гидродинамических аварий и по резервам финансовых и материальных средств.

1.4. Назначить должностных лиц, ответственных за обеспечение безопасности ГТС. Организовать обследование ГТС, находящихся на территории муниципального образования, а также контроль за их безопасным состоянием (осмотр сооружений, опробование подъемных механизмов водосбросных сооружений и запорной арматуры водовыпускных, водоспускных, водозаборных сооружений).

1.5. Принять меры по выявлению и ликвидации несанкционированных свалок, которые образовались в границах зон затопления (подтопления), водоохраных зон водных объектов.

1.6. Уточнить перечень населенных пунктов, на территории которых может быть нарушено транспортное сообщение. Спланировать комплекс мероприятий по противопожарной защите (создание добровольных пожарных команд, дружин и др.), обеспечению населения товарами первой необходимости, продовольствием, питьевой водой, средствами защиты.

1.7. Спланировать эвакуацию людей, сельскохозяйственных животных, материальных и культурных ценностей из зон затопления (подтопления), определить необходимое количество транспорта и плавсредств для проведения эвакуационных мероприятий в места временного размещения. Разработать детальные многовариантные планы эвакуации и первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения с расчетом привлекаемых сил и средств по сценариям максимального затопления (подтопления). В местах временного размещения населения предусмотреть пункты питания и обогрева, подвоз питьевой воды и оказание медицинской помощи.

1.8. Организовать выполнение комплекса санитарно-гигиенических, противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение заболевания населения, попавшего в зоны затопления (подтопления), острыми кишечными инфекциями.

1.9. Организовать подготовку материально-технических ресурсов для проведения аварийно-спасательных работ и организации лодочных переправ с учетом обеспечения личного состава реагирующих подразделений средствами защиты.

1.10. Организовать уточнение перечней подтапливаемых мостов, дорог, а также участков, подверженных заторам. Провести расчистку береговой полосы от древесно-кустарниковой растительности выше по течению от мостов, подверженных возможным заторам.

1.11. Провести проверку комплексной системы экстренного оповещения населения с составлением соответствующих актов. Организовать обучение населения порядку действий при срабатывании комплексной системы экстренного оповещения населения.

1.12. Представлять оперативную информацию о паводковой обстановке в ЦУКС главного управления МЧС России по Брянской области в соответствии с регламентом сбора и обмена информацией, при угрозе возникновения

или возникновении чрезвычайных ситуаций информацию представлять незамедлительно.

1.13. Организовать доведение до населения через средства массовой информации прогноза развития половодья, порядка действий при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций, связанных с половодьем. Провести профилактическую и разъяснительную работу по предупреждению пожаров в жилом секторе, уделив особое внимание социально неадаптированному населению. С началом прохождения половодья организовать ежедневное информирование населения.

1.14. Рекомендовать муниципальным образованиям Брянской области, территории которых подвержены затоплению (подтоплению) (городской округ город Брянск, Сельцовский городской округ, городской округ город Клинцы, Жуковский муниципальный округ, Брянский, Погарский, Суражский, Трубчевский, Гордеевский муниципальные районы):

на период прохождения половодья организовать круглосуточное дежурство ответственных должностных лиц;

организовать взаимодействие со старшими населенных пунктов по своевременному информированию единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований об ухудшении обстановки, связанной с прохождением половодья;

организовать и провести проверку готовности сил и средств муниципальных образований к реагированию на чрезвычайные ситуации в период прохождения половодья;

провести тренировки на местности по действиям органов управления с привлечением сил и средств для ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных половодьем;

уточнить количество эпидзначимых объектов, попадающих в зоны затопления (подтопления): колодцев, территорий жилых домов, надворных туалетов и выгребов, провести предварительный расчет количества дезсредств, необходимых для их дезинфекции;

обеспечить надлежащее санитарно-техническое состояние централизованных и децентрализованных источников водоснабжения;

обеспечить проведение контрольных лабораторных исследований воды из артезианских скважин, разводящей сети и колодцев в период проведения восстановительных работ на территориях, подвергшихся затоплению;

при ухудшении обстановки своевременно вводить соответствующие режимы функционирования органов управления и сил муниципального звена РСЧС.

1.15. Завершить выполнение мероприятий, указанных в подпунктах 1.1 – 1.14 пункта 1 настоящего распоряжения, до 28 февраля 2023 года. Информацию об итогах подготовки к половодью представить в департамент региональной безопасности Брянской области и главное управление МЧС России по Брянской области до 1 марта 2023 года.

2. Рекомендовать муниципальным образованиям Брянской области «городской округ город Брянск», «городской округ город Клинцы», «Сельцовский городской округ», «Брянский муниципальный район»,

«Выгоничский муниципальный район», «Суражский муниципальный район», «Трубчевский муниципальный район», «Дятьковский муниципальный район», «Дубровский муниципальный район» обеспечить готовность системы контроля уровня воды КСЭОН.

3. Рекомендовать муниципальному образованию «Бытошское городское поселение Дятьковского муниципального района» разработать план мероприятий по обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод в населенном пункте Бытошь Дятьковского района.

4. Рекомендовать главному управлению МЧС России по Брянской области:

4.1. Обеспечить непрерывный сбор информации об обстановке на территории области в период прохождения половодья, своевременно информировать Губернатора Брянской области – председателя комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Брянской области о прохождении половодья.

4.2. Подготовить имеющиеся силы и средства к действиям в условиях половодья.

5. Рекомендовать управлению Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Брянской области обеспечить:

проведение социально-гигиенического мониторинга, мониторинга качества питьевой воды и мониторинга заболеваемости населения, в том числе острыми кишечными инфекциями;

направление информации о неудовлетворительных результатах исследования питьевой воды, подаваемой населению Брянской области, и ситуации, связанной с заболеваемостью населения, попавшего в зону затопления (подтопления), главам муниципальных образований и в комиссию по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Брянской области.

6. Рекомендовать Брянскому ЦГМС – филиалу ФГБУ «Центрально-Черноземное УГМС» своевременно готовить и представлять в ЦУКС главного управления МЧС России по Брянской области фактическую и прогностическую информацию по гидрологической обстановке на реках области с момента выхода воды на пойму.

7. Рекомендовать отделу водных ресурсов по Брянской области Московско-Окского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов совместно с главным управлением МЧС России по Брянской области осуществлять взаимодействие с руководством и диспетчерскими службами Смоленской АЭС, МУЖКП «Болва», ГУП «Брянск-коммунэнерго» по выполнению попусков воды из Десногорского, Людиновского и Белобережского водохранилищ соответственно.

8. Рекомендовать управлению ФПС Брянской области – филиалу АО «Почта России» обеспечить заблаговременную выдачу пенсий населению подтапливаемых районов.

9. Департаменту здравоохранения Брянской области с учетом складывающейся эпидемической обстановки обеспечить готовность лечебно-профилактических учреждений для госпитализации больных из зон затопления (подтопления), иметь необходимые средства диагностики, лечения и профилактики (бактериофаги, иммуноглобулины, химиопрепараты).

10. Департаменту природных ресурсов и экологии Брянской области во взаимодействии:

10.1. С Приокским управлением Ростехнадзора, отделом водных ресурсов по Брянской области Московско-Окского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов, главным управлением МЧС России по Брянской области в целях предупреждения чрезвычайных ситуаций провести совместные предупредительные обследования наиболее опасных ГТС, находящихся на территории Брянской области.

10.2. С Приокским межрегиональным управлением Росприроднадзора, отделом водных ресурсов по Брянской области Московско-Окского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов в целях обеспечения экологической безопасности провести совместные обследования территорий предприятий и организаций в зоне вероятного затопления (подтопления).

10.3. Совместно с объектами экономики, имеющими переходы нефтепроводов, нефтепродуктопроводов, газопроводов через водные преграды, организовать обследование данных переходов.

11. Департаменту промышленности, транспорта и связи Брянской области оказать содействие и координацию деятельности расположенных на территории Брянской области предприятий трубопроводного транспорта в рамках действующего законодательства.

12. Департаменту образования и науки Брянской области по согласованию с органами местного самоуправления Брянской области:

12.1. Обеспечить при необходимости перенос весенних каникул на затопленных (подтопленных) территориях.

12.2. Организовать изучение в рамках курсов ОБЖ и БЖД, а также на тематических классных часах порядка действий при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций, связанных с половодьем.

13. Департаменту топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области во взаимодействии с энергоснабжающими организациями:

13.1. Обеспечить постоянную готовность аварийно-восстановительных бригад, осуществляющих ремонт электросетевого оборудования.

13.2. Обеспечить исправное техническое состояние передвижных резервных источников снабжения электрической энергией и их готовность к экстренной транспортировке.

13.3. Провести осмотры переходов воздушных линий электропередач через реки. Проверить состояние обваловки фундаментов опор в поймах рек и в местах, подверженных размыву, при необходимости восстановить обваловку.

13.4. Провести мониторинг затапливаемых (подтапливаемых) территорий и определить маршруты перемещения и места дислокации резервных источников системы электроснабжения для энергоснабжения социально значимых объектов, сообщение и электроснабжение которых может быть нарушено половодьем.

14. Департаменту внутренней политики Брянской области обеспечить постоянное информирование населения о складывающейся обстановке и порядке поведения населения в период прохождения половодья.

15. Рекомендовать управлению Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям обеспечить контроль за деятельностью хозяйствующих субъектов, ответственных за содержание скотомогильников и ям Беккари.

16. Государственному казенному учреждению «Управление автомобильных дорог Брянской области» в период прохождения половодья обеспечить сохранность автомобильных дорог и искусственных сооружений на подведомственных участках автомобильных дорог.

17. Рекомендовать филиалу в Брянской и Орловской областях ПАО «Ростелеком» провести проверки средств связи (таксофонов) в населенных пунктах, территории которых подвержены затоплению (подтоплению) во время прохождения половодья.

18. Рекомендовать филиалу ПАО «Россети Центр» – «Брянскэнерго» разработать и выполнить мероприятия по организации подготовки электрических сетей к прохождению половодья.

19. Департаменту региональной безопасности Брянской области во взаимодействии с главным управлением МЧС России по Брянской области:

19.1. Организовать контроль за подготовкой органов местного самоуправления, органов исполнительной власти Брянской области к прохождению половодья. Результаты данной работы рассмотреть на комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Брянской области.

19.2. Совместно с органами местного самоуправления провести анализ созданных материальных резервов, предназначенных для ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций, связанных с прохождением половодья.

20. Общее руководство за проведением мероприятий по пропуску половодья возложить на комиссию по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в Брянской области.

21. Для принятия оперативных мер, направленных на предупреждение чрезвычайных ситуаций, вызванных половодьем, смягчение их последствий, утвердить прилагаемый состав межведомственного штаба по организованному пропуску половодья на территории Брянской области (далее – штаб).

Основными задачами штаба считать:

обеспечение контроля за прохождением половодья на территории Брянской области, принятие решений с учетом реально складывающейся обстановки по реализации мероприятий по пропуску половодья;

контроль за выполнением мероприятий по созданию в муниципальных образованиях мобильных групп по патрулированию на подведомственной территории;

привлечение при необходимости сил и средств территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Брянской области для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;

организацию круглосуточного дежурства в случае ухудшения обстановки.

Решение о времени и месте сбора личного состава штаба принимается его руководителем (заместителем).

22. Распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

23. Контроль за исполнением распоряжения возложить на временно исполняющего обязанности заместителя Губернатора Брянской области Петроченко А.С.

Губернатор



А.В. Богомаз

Утвержден
распоряжением Правительства
Брянской области
от 13 февраля 2023 г. № 32-рп

СОСТАВ

межведомственного штаба по организованному пропуску половодья
на территории Брянской области

- | | |
|-----------------------------------|--|
| Петроченко
Александр Сергеевич | – временно исполняющий обязанности
заместителя Губернатора Брянской области,
руководитель межведомственного штаба |
| Уваркин
Вадим Сергеевич | – начальник главного управления МЧС России
по Брянской области, заместитель руководителя
межведомственного штаба (по согласованию) |
| Минченко
Александр Васильевич | – директор департамента региональной безопас-
ности Брянской области, заместитель руководи-
теля межведомственного штаба |

члены межведомственного штаба:

- | | |
|------------------------------------|---|
| Дубровина
Елена Викторовна | – начальник Брянского центра по гидрометеоро-
логии и мониторингу окружающей среды –
филиала ФГБУ «Центрально-Черноземное
управление по гидрометеорологии и монито-
рингу окружающей среды» (по согласованию) |
| Захаренков
Валерий Владимирович | – начальник отдела водных ресурсов по Брянской
области Московско-Окского бассейнового
водного управления Федерального агентства
водных ресурсов (по согласованию) |
| Попов
Сергей Анатольевич | – заместитель руководителя управления Феде-
ральной службы по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
по Брянской области (по согласованию) |
| Маркина
Татьяна Петровна | – первый заместитель директора департамента
здравоохранения Брянской области |

- Лазобко
Алексей Иванович – заместитель директора департамента образования и науки Брянской области
- Федин
Александр Иванович – заместитель начальника оперативного отдела управления МВД России по Брянской области (по согласованию)
- Рязанов
Михаил Сергеевич – заместитель начальника по материально-техническому обеспечению управления Росгвардии по Брянской области (по согласованию)
- Вотрин
Сергей Александрович – начальник отдела эксплуатации и сохранности автомобильных дорог ГКУ «Управление автомобильных дорог Брянской области»
- Фещуков
Андрей Алексеевич – заместитель директора департамента природных ресурсов и экологии Брянской области
- Гончаров
Иван Федорович – главный консультант отдела инженерно-технического обеспечения департамента сельского хозяйства Брянской области
- Городянюк
Владислав Викторович – временно исполняющий обязанности по руководству департаментом промышленности, транспорта и связи Брянской области
- Андрианов
Олег Владимирович – директор департамента топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Брянской области
- Кузорова
Николай Федорович – начальник отдела государственного энергетического надзора по Брянской области Приокского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (по согласованию)
- Капшуков
Фёдор Алексеевич – исполняющий обязанности заместителя генерального директора – директора филиала ПАО «Россети Центр» – «Брянскэнерго» (по согласованию)
- Пирогов
Сергей Владимирович – заместитель руководителя Приокского межрегионального управления Росприроднадзора (по согласованию)

- Орлов
Алексей Иванович — временно исполняющий обязанности заместителя руководителя управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям (по согласованию)
- Грибачев
Владимир Анатольевич — начальник отдела мобилизационной подготовки, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций филиала в Брянской и Орловской областях ПАО «Ростелеком» (по согласованию)
- Селезнев
Виталий Владимирович — помощник начальника управления по мобилизационной подготовке и гражданской обороне группы организации мобилизационной подготовки и гражданской обороны управления ФСИН России по Брянской области (по согласованию)
- Гудов
Максим Владимирович — первый заместитель директора департамента внутренней политики Брянской области
- Лужецкая
Людмила Михайловна — заместитель директора департамента семьи, социальной и демографической политики Брянской области
- Храмцова
Полина Анатольевна — руководитель специализированного отдела управления ФПС Брянской области – филиала АО «Почта России» (по согласованию)

