



Губернатор Калужской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

6 февраля 2024 г.

№ 64

О безаварийном пропуске паводковых вод на реках Калужской области в период весеннего половодья 2024 года

В целях предупреждения чрезвычайных ситуаций в период весеннего половодья 2024 года, снижения возможного ущерба от них в период ледохода и прохождения паводковых вод на реках Калужской области **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить комплексный план мероприятий по обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод в период весеннего половодья 2024 года (далее – план) (прилагается).

2. Рекомендовать руководителям организаций, главам администраций муниципальных образований Калужской области принять план к исполнению.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор Калужской области



В.В. Шапша

УТВЕРЖДЕН
 постановлением Губернатора
 Калужской области
 от 06.02.2024 № 64

**КОМПЛЕКСНЫЙ ПЛАН
 МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗАВАРИЙНОГО ПРОПУСКА
 ПАВОДКОВЫХ ВОД В ПЕРИОД ВЕСЕННЕГО ПОЛОВОДЬЯ 2024 ГОДА**

| № п/п | Мероприятия | Срок исполнения | Исполнители |
|------------------------------------|---|-----------------------------|--|
| Организационные мероприятия | | | |
| 1 | Уточнение сведений о месторасположении, принадлежности дорожных сооружений, объектов жилищно-коммунального хозяйства, скотомогильников, полигонов твердых бытовых отходов и свалок, попадающих в зоны возможного затопления | февраль 2024 года | министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области, министерство природных ресурсов и экологии Калужской области, министерство транспорта Калужской области, комитет ветеринарии при Правительстве Калужской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Калужской области (далее – органы местного самоуправления) (по согласованию) |
| 2 | Организация проведения в образовательных организациях Калужской области занятий по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» с разъяснением мер безопасности в период наводнения | март 2024 года | министерство образования и науки Калужской области, органы местного самоуправления (по согласованию) |
| 3 | Создание в необходимых объемах и номенклатуре запасов материально-технических средств и финансовых ресурсов для ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций и первоочередного жизнеобеспечения населения | февраль 2024 года | министерство конкурентной политики Калужской области, министерство здравоохранения Калужской области, министерство транспорта Калужской области, комитет ветеринарии при Правительстве Калужской области, Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Калужской области (далее – ГУ МЧС России по Калужской области) (по согласованию), органы местного самоуправления (по согласованию), организации (по согласованию) |
| 4 | Оценка готовности гидротехнических сооружений (далее – ГТС), расположенных на территории Калужской области, подверженных весеннему | февраль – март 2024 года | министерство природных ресурсов и экологии Калужской области, Приокское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору |

| № п/п | Мероприятия | Срок исполнения | Исполнители |
|----------|--|-----------------------------|---|
| | половодью, к пропуску паводковых вод в рамках полномочий | | (далее – Приокское управление Ростехнадзора (по согласованию), Отдел водных ресурсов по Брянской, Калужской и Смоленской областям Московско-Окского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов (далее – Отдел водных ресурсов по Брянской, Калужской и Смоленской областям Московско-Окского БВУ) (по согласованию), ГУ МЧС России по Калужской области (по согласованию), органы местного самоуправления (по согласованию), собственники ГТС (по согласованию) |
| 5 | Информирование населения Калужской области через средства массовой информации о прогнозе паводковой обстановки, ее развитии, принимаемых органами исполнительной власти Калужской области, органами местного самоуправления мерах по защите населения и уменьшению ущерба от наводнения, о порядке действий при угрозе наводнения и в период паводка | март 2024 года | ГУ МЧС России по Калужской области (по согласованию), органы местного самоуправления (по согласованию) |
| 6 | Обеспечение готовности государственных ветеринарных учреждений Калужской области к проведению противоэпизоотических мероприятий. Организация создания необходимого запаса вакцин, медикаментов, ветинструментов, дезсредств на складах государственных ветеринарных учреждений Калужской области | март 2024 года | комитет ветеринарии при Правительстве Калужской области |
| 7 | Обследование территории с целью уточнения месторасположения потенциальных источников загрязнения водных объектов | февраль 2024 года | Межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по г. Москве и Калужской области (по согласованию), Отдел водных ресурсов по Брянской, Калужской и Смоленской областям Московско-Окского БВУ (по согласованию), министерство природных ресурсов и экологии Калужской области |
| 8 | Создание аварийных запасов строительных материалов и необходимой техники для проведения аварийно-восстановительных работ на дорогах, дорожных сооружениях и ГТС в период весеннего половодья | февраль – март 2024 года | органы местного самоуправления (по согласованию), владельцы и арендаторы ГТС (по согласованию), руководители организаций дорожного хозяйства (по согласованию) |
| 9 | Организация безопасного хранения удобрений и ядохимикатов | март 2024 года | министерство сельского хозяйства Калужской области, хозяйствующие субъекты (по согласованию) |

| № п/п | Мероприятия | Срок исполнения | Исполнители |
|----------|---|-----------------------------|--|
| 10 | Уточнение расчетов по эвакуации населения из зон возможного затопления | февраль 2024 года | ГУ МЧС России по Калужской области (по согласованию), органы местного самоуправления (по согласованию) |
| 11 | Разработка и корректировка планов действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и планов первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения в период весеннего половодья 2024 года | февраль – март 2024 года | ГУ МЧС России по Калужской области (по согласованию), органы местного самоуправления (по согласованию), организации (по согласованию) |
| 12 | Согласование с государственным предприятием Калужской области «Калугаоблводоканал» (далее – ГП КО «Калугаоблводоканал») графика забора проб из водозаборов | февраль – март 2024 года | Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калужской области (далее – Управление Роспотребнадзора по Калужской области) (по согласованию) |
| 13 | Оценка готовности к выполнению мероприятий по безаварийному пропуску паводковых вод в муниципальных образованиях Калужской области в период весеннего половодья, в том числе сил и средств, готовности систем оповещения населения, пунктов временного размещения, пунктов длительного проживания эвакуируемого населения при паводке и организаций, выделяющих транспорт для проведения эвакуации населения в городских округах «Город Калуга», «Город Обнинск», в муниципальных районах «Козельский район», «Жуковский район», «Дзержинский район», «Боровский район», «Тарусский район», «Город Людиново и Людиновский район», «Малоярославецкий район», «Юхновский район» | февраль – март 2024 года | ГУ МЧС России по Калужской области (по согласованию) |
| 14 | Проверка в рамках полномочий готовности к пропуску паводковых вод защитных и искусственных дорожных сооружений, расположенных на автомобильных дорогах федерального значения Калужской области, автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения, подверженных весеннему половодью | февраль – март 2024 года | Территориальный отдел государственного автодорожного надзора по Калужской области межрегионального территориального управления Федеральной службы по надзору в сфере транспорта по Центральному федеральному округу (по согласованию), министерство транспорта Калужской области |
| 15 | Выполнение мероприятий по рыхлению льда у мостов через реки и у наплавного моста через реку Оку в Ферзиковском районе путем проведения взрывных | по необходимости | государственное казенное учреждение Калужской области «Калугадорзаказчик» (далее – ГКУ КО «Калугадорзаказчик») (по согласованию) |

| № п/п | Мероприятия | Срок исполнения | Исполнители |
|----------|--|--|---|
| | работ | | |
| 16 | Решение вопроса о переносе весенних каникул в образовательных организациях в сельской местности и возможности использования их помещений для временного размещения населения, эвакуированного из зон затопления | исходя из паводковой ситуации | министерство образования и науки Калужской области, органы местного самоуправления (по согласованию), ГУ МЧС России по Калужской области (по согласованию) |
| 17 | Согласование на паводковый период физических показателей качества воды Окского, Угорского водозаборов, водозабора на озере Ломпадь и графика лабораторного контроля, усиление контроля за качеством воды в источниках. Проведение комплекса мероприятий по обеспечению безаварийной работы объектов водоснабжения и водоотведения | в период весеннего половодья | ГП КО «Калугаоблводоканал» (по согласованию) |
| 18 | Прогнозирование возможной обстановки и доведение соответствующей информации до органов исполнительной власти Калужской области, органов местного самоуправления | в течение подготовительного периода | Калужский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (по согласованию), ГУ МЧС России по Калужской области (по согласованию) |
| 19 | Проведение опорожнения водных объектов, созданных гидротехническими сооружениями, не имеющими собственников и эксплуатирующих организаций, до уровня мертвого объема по согласованию с Отделом водных ресурсов по Брянской, Калужской и Смоленской областям Московско-Окского БВУ, Отделом государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов по Калужской области Московско-Окского территориального управления Федерального агентства по рыболовству (далее – Отдел государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов по Калужской области) | по согласованию с Отделом водных ресурсов по Брянской, Калужской и Смоленской областям Московско-Окского БВУ, Отделом государственного контроля, надзора и охраны водных биологических ресурсов по Калужской | органы местного самоуправления (по согласованию) |

| № п/п | Мероприятия | Срок исполнения | Исполнители |
|---------------------------------|--|--------------------|---|
| | | области | |
| 20 | Организация проведения мероприятий по обваловке площадок и объектов, являющихся потенциальными источниками загрязнения, с целью недопущения попадания загрязняющих и ядовитых веществ в водные объекты | март 2024 года | министерство сельского хозяйства Калужской области, министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области, министерство транспорта Калужской области, органы местного самоуправления (по согласованию) |
| 21 | Разработка плана мероприятий по подготовке к пропуску паводка на ГТС, находящихся в собственности Калужской области | март 2024 года | министерство природных ресурсов и экологии Калужской области, владельцы и арендаторы ГТС (по согласованию) |
| Практические мероприятия | | | |
| 1 | Проведение мероприятий по обваловке площадок и объектов, являющихся потенциальными источниками загрязнения, с целью недопущения попадания загрязняющих и ядовитых веществ в водные объекты | март 2024 года | правообладатели площадок и объектов (по согласованию) |
| 2 | Создание резервного запаса реагентов для водоподготовки на поверхностных водозаборах, обеспечивающих питьевой водой население городского округа «Город Калуга», городского поселения «Город Кондрово», городского поселения «Город Людиново» | март 2024 года | ГП КО «Калугаоблводоканал» (по согласованию) |
| 3 | Осуществление подготовки резервных емкостей для обеспечения населения питьевой водой в условиях ограничения ее централизованной подачи | март 2024 года | органы местного самоуправления (по согласованию) |
| 4 | Организация дежурства аварийно-восстановительных бригад по ликвидации аварий на автомобильных дорогах, защитных и искусственных дорожных сооружениях, попадающих в зоны затопления, в круглосуточном режиме | март 2024 года | ГКУ КО «Калугадорзаказчик» (по согласованию) |
| 5 | Проверка состояния схем резервирования электроснабжения по сети 6-10-35 кВ | март 2024 года | филиал публичного акционерного общества «Россети Центр и Приволжье» – «Калугаэнерго» (далее – филиал «Калугаэнерго») (по согласованию) |
| 6 | Очистка входных и выходных русел водопропускных труб автомобильных дорог, расположенных на территории Калужской области. Очистка вдоль дорожной насыпи резервных водоотводов от мусора | март 2024 года | организации дорожного хозяйства (по согласованию), органы местного самоуправления (по согласованию) |

| № п/п | Мероприятия | Срок исполнения | Исполнители |
|----------|---|-------------------------------------|--|
| | в случае обильного выпадения осадков | | |
| 7 | Организация работы спасательных постов на реках Калужской области | с началом ледохода | ГУ МЧС России по Калужской области (по согласованию), органы местного самоуправления (по согласованию) |
| 8 | Проверка системы оповещения населения | в течение подготовительного периода | ГУ МЧС России по Калужской области (по согласованию) |
| 9 | Создание вблизи животноводческих помещений аварийных запасов кормов на весь период прохождения паводка и весеннего бездорожья | в течение подготовительного периода | сельскохозяйственные организации (по согласованию) |
| 10 | Ведение воздушной разведки паводковой обстановки на территории Калужской области | с началом ледохода | ГУ МЧС России по Калужской области (по согласованию) |
| 11 | Организация обеспечения продуктами питания населения, эвакуированного из зон затопления, доставки продовольствия в населенные пункты, изолированные в период наводнения | в период весеннего половодья | органы местного самоуправления (по согласованию) |
| 12 | Организация обеспечения населения медикаментами в местах временного размещения, развертывание работы медицинских пунктов, организация подготовки стационаров в городских и районных больницах, подготовка бригад скорой медицинской помощи для участия в спасательных работах | в период весеннего половодья | министерство здравоохранения Калужской области |
| 13 | Проведение мероприятий по контролю за соблюдением санитарно-эпидемиологического благополучия в зонах затопления, местах временного размещения населения, эвакуированного из зон затопления | в период весеннего половодья | Управление Роспотребнадзора по Калужской области (по согласованию) |
| 13.1 | Поддержание в готовности сил и средств для организации профилактических мероприятий в зонах возможного затопления | в период весеннего половодья | Управление Роспотребнадзора по Калужской области (по согласованию) |
| 13.2 | Отбор дополнительных проб из поверхностных водозаборов городского округа «Город Калуга», городского поселения «Город Людиново», сельского поселения «Село Льва Толстого» в соответствии с графиком | в период весеннего половодья | Управление Роспотребнадзора по Калужской области (по согласованию) |
| 14 | Выполнение комплекса ветеринарных мероприятий в период весеннего половодья | в период весеннего | комитет ветеринарии при Правительстве Калужской области |

| № п/п | Мероприятия | Срок исполнения | Исполнители |
|----------|--|--|--|
| | | половодья | |
| 15 | Доведение информации об угрозе подтопления объектов хозяйственного назначения до органов исполнительной власти Калужской области | по мере подъема воды | органы местного самоуправления (по согласованию) |
| 16 | Введение временного ограничения или прекращение движения транспортных средств на соответствующих автомобильных дорогах местного значения для обеспечения отвода транспорта с эвакуацией и имуществом из мест затопления в пункты временного размещения | в период весеннего половодья | министерство транспорта Калужской области, органы местного самоуправления (по согласованию) |
| 17 | Организация постоянного наблюдения за состоянием опор на участках воздушных линий 35-110 кВ, попадающих в зону затопления паводковыми водами. Проведение мероприятий по своевременному отключению потребителей электроэнергии, оказавшихся в зоне затопления | в период паводка | филиал «Калугаэнерго» (по согласованию) |
| 18 | Организация дежурства аварийно-восстановительных бригад в круглосуточном режиме | на период паводка, исходя из паводковой ситуации | министерство транспорта Калужской области, министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области, органы местного самоуправления (по согласованию), филиал «Калугаэнерго» (по согласованию) |
| 19 | Оказание помощи органам местного самоуправления в организации ремонта жилищного фонда, социально значимых объектов, дорог и дорожных сооружений, поврежденных в результате весеннего половодья | после спада воды | министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области, министерство транспорта Калужской области |
| 20 | Анализ прохождения весеннего половодья 2024 года и подготовка итоговых материалов для направления их в органы государственной власти Калужской области и органы местного самоуправления Калужской области | май 2024 года | ГУ МЧС России по Калужской области (по согласованию) |
| 21 | Обеспечение безопасного хранения удобрений и ядохимикатов | март 2024 года | правообладатели объектов (по согласованию) |
| 22 | Организация сопровождения транспортных средств и специальной техники при проведении мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций | в период весеннего половодья | Управление Министерства внутренних дел Российской Федерации по Калужской области (по согласованию) |

