АДМИНИСТРАЦИЯ ЕНИСЕЙСКОГО РАЙОНА

Красноярского края

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.01.2025 г. Енисейск № 40-п

#### О мерах по предотвращению возможного затопления населенных пунктов района в период весеннего паводка 2025 года

В соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь статьями 16, 29 Устава Енисейского района, в целях проведения мероприятий, имеющих важное социально-экономическое значение, защиты населения, сельскохозяйственных животных и сохранности объектов экономики, материально-технических ресурсов в период весеннего паводка 2025 года, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Положение о противопаводковой комиссии Енисейского района (приложение № 1).
2. Утвердить состав районной противопаводковой комиссии (приложение № 2).
3. Утвердить План мероприятий по подготовке к весеннему паводку на территории Енисейского района в 2025 году (приложение №3).
4. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций и учреждений, независимо от форм собственности, указанным в Плане (приложение № 3) **в срок до 11.03.2025** предоставить в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.) (далее - Управление по ГО и ЧС) пакет документов по подготовительно-предупредительным мероприятиям к весеннему паводку 2025 года.
5. Финансовому управлению администрации района (Яричина Т.А.) осуществлять финансирование подготовительно-предупредительных, противопаводковых мероприятий, возможных эвакуационных и аварийно-спасательных мероприятий по ликвидации последствий весеннего половодья, в соответствии с утвержденным бюджетом района на 2025 год.
6. Рекомендовать Енисейской гидрометеорологической обсерватории (Демин М.С.):
* обеспечить мониторинг и прогнозирование весеннего паводка на реках района;
* предоставлять в противопаводковую комиссию подробные сведения о сложившихся и ожидаемых гидрометеорологических условиях в бассейнах рек района, прогнозы вскрытия льда и максимальных уровнях воды в период половодья на них;
* в период возникновения опасности, превышения уровней воды в бассейнах рек выше критических отметок, обеспечить учащённое предоставление гидрометеорологической информации в круглосуточном режиме;
* во взаимодействии с главами муниципальных образований Енисейского района, Единой дежурно-диспетчерской службой организовать нештатные водомерные посты, обеспечить получение оперативной информации о прохождении ледохода и об изменениях уровней воды.
1. Рекомендовать главам муниципальных образований Енисейского района, подведомственные населенные пункты которых расположены в зоне возможного подтопления паводковыми водами (**Ярцево, Напарино, Фомка, Назимово, Абалаково, Озерное, Подтесово, Александровский Шлюз, Верхнепашино (Симоновка), Айдара)**:
* подготовить нормативные, правовые акты и планирующие документы по подготовке к паводку 2025 года;
* создать противопаводковую комиссию, утвердить Положение о ней и функциональные обязанности каждого члена данной комиссии;
* разработать и утвердить План подготовительно-предупредительных, противопаводковых мероприятий, организовать его выполнение;
* определить задачи имеющимся на подведомственной территории руководителям предприятий, организаций и учреждений, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, по подготовке к предстоящему паводковому периоду;
* обеспечить личный контроль за складывающейся паводковой обстановкой, прохождением ледохода и изменением уровня воды в реках;
* в период осложнения паводковой ситуации организовать нештатные водомерные посты и организовать учащенные наблюдения за изменением уровня паводковых вод;
* разработать порядок оперативного оповещения руководящего состава и населения, в случае угрозы подтопления (затопления) подведомственных населенных пунктов;
* утвердить список сил и средств, привлекаемых для выполнения противопаводковых мероприятий и аварийно-спасательных работ на подведомственной территории и определить порядок их привлечения в условиях возможной чрезвычайной ситуации;
* разработать и утвердить план эвакуации населения населенных пунктов, расположенных в зоне возможного подтопления в период половодья, согласно складывающейся паводковой обстановке;
* разработать и утвердить расчет транспортных ресурсов, необходимых для эвакуации населения, сельхозживотных и материальных ценностей из зон возможного подтопления;
* привлекать, в установленном порядке предприятия и организации, независимо от форм собственности, местное население, а также транспортные и плавсредства для выполнения работ по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обусловленных пропуском льда, паводковых и талых (снеговых) вод;
* заключить предварительные договоры на возможное привлечение автомобильного транспорта, плавсредств (суда предприятий, организаций, лодки местного населения) для проведения возможной эвакуации населения из зон подтопления в период паводка;
* подготовить перечень подтапливаемых жилых домов, промышленных и социально значимых объектов, в зависимости от превышения опасных (критических) уровней воды с градацией через 1 метр;
* разработать (откорректировать) поименный список жителей, проживающих в зоне возможного подтопления паводковыми водами в подведомственных, паводкоопасных населенных пунктах;
* отдельно выделить жителей, относящихся к маломобильной группе населения (дети, люди пожилого возраста, инвалиды), закрепить их нормативно-правовым актом за конкретным транспортным средством и мобильной бригадой (должностным лицом), при необходимости, провести их заблаговременную эвакуацию в пункты временного размещения;
* определить места временного размещения населения и рассчитать необходимое количество материальных средств для оснащения и обеспечения готовности запланированных пунктов временного размещения (эвакопунктов) для приёма эвакуированного населения;
* подготовить список домашних животных, в соответствии с составленными списками жителей, попадающих в зону подтопления, определить места их временного размещения, порядок перегона, доставки и всестороннего обеспечения (опилки, корма, фураж);
* при необходимости, провести своевременное отселение населения и эвакуацию сельскохозяйственных животных, попадающих в зону затопления, в пункты временного размещения, а также заблаговременно обеспечить необходимыми материально-техническими средствами и продуктами питания эваконаселение, кормами - сельскохозяйственных животных;
* предусмотреть необходимый резервный запас продуктов питания и предметов первой необходимости для снабжения эвакуированного населения в местах их временного размещения, в случае возникновения чрезвычайных ситуаций паводкового периода (из расчета 50 чел. на 3 суток), для чего заключить предварительные договоры с предприятиями торговли и с учреждениями образования, имеющими ведомственные столовые, запланированные для обеспечения горячим питанием эваконаселения;
* организовать информирование населения о прогнозируемой паводковой обстановке, обеспечить незамедлительное оповещение населения об опасности подтопления, о маршрутах эвакуации, расположении эвакопунктов и порядке оказания помощи (через местные системы голосового оповещения, соцгруппы в сети Интернет, посыльными и т.д.);
* инициировать разъяснительную работу о необходимости очистки водоотводных канав на территории частных подворий, водотоков, в целях предотвращения подтоплений снеговыми, талыми водами;
* подготовить карты-схемы населенных пунктов (если нет в наличии карты, то нарисовать схематично от руки, либо распечатать из паспорта территории, разрабатываемого ЕДДС), расположенных в зоне возможного подтопления в период паводка, и обозначить на них развитие ситуации с обозначением зон подтопления с интервалом изменения уровня воды через 1 метр (что затапливается при том или ином уровне, количество затапливаемых жилых домов, объектов экономики, жизнеобеспечения, социального назначения, количество пострадавшего населения (в том числе детей), расположение эвакопунктов и мест временного размещения сельхозживотных, расположение вертолетной площадки и т.д.);
* после получения решения КЧС и ПБ Енисейского района «О мерах по предотвращению возможного затопления населенных пунктов Енисейского района в период паводка 2025 года», провести аналогичное заседание КЧС и ПБ муниципального образования, копию решения КЧС и ПБ предоставить **в срок до 11.03.2025** (в пакете документов по подготовке к паводку);
* копии указанных документов **(в бумажном виде)** предоставить в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.) в отдельно сформированной папке для предоставления на проверку в Главное управление МЧС РФ по Красноярскому краю и Агентство по ГО, ЧС и ПБ Красноярского края, **в срок до 11.03.2025.**
1. МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.):
* **в срок до 11.03.2025** разработать организационно-практические мероприятия по участию в специальном учении: «Организация и проведение практических мероприятий по предупреждению паводков и защите населения, материально-технических средств, сельскохозяйственных животных на территории населенных пунктов Енисейского района», с указанием практических, предупредительных мер по защите от подтопления в период паводка населённых пунктов: **Ярцево, Напарино, Фомка, Назимово, Абалаково, Озерное, Подтесово, Александровский Шлюз, Верхнепашино (Симоновка), Айдара**;
* оказывать методическую помощь, оперативную обработку и анализ поступающей информации о ходе выполнения мероприятий по подготовке территорий муниципальных образований Енисейского района к ледоходу и весеннему половодью 2025 года;
* провести подготовительные мероприятия к проведению возможных аварийно-спасательных работ, эвакомероприятий и ликвидации возможных последствий весеннего половодья;
* организовать координацию и взаимодействие между имеющимися силами и средствами в зоне возможных чрезвычайных ситуаций, обусловленных весенним паводком;
* разработать и распространить через глав паводкоопасных территорий памятки по вопросам защиты населения от чрезвычайных ситуаций, обусловленных весенним паводком, **в срок до 11.03.2025.**
1. Рекомендовать межмуниципальному отделу МВД России «Енисейский» (Мамаев А.Б.) во взаимодействии с соответствующими службами района, предусмотреть необходимый комплекс мер по возможному организованному выводу из зон стихийного бедствия пострадавшего населения, предотвращению и пресечению случаев краж, мародерства, обеспечению охраны общественного порядка и сохранности имущества граждан, предприятий и организаций в зонах возможного подтопления паводковыми водами, ведомственный приказ и информацию о проделанной работе предоставить в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.), **в срок до 11.03.2025.**
2. Рекомендовать КГКУ «Енисейский ветеринарный отдел» (Дураков В.В.):
* обеспечить постоянный ветеринарный контроль в период весеннего паводка;
* подготовить информацию об имеющемся резерве вакцин, лечебных сывороток, дезсредств, в целях предотвращения острозаразных заболеваний животных при их перемещении, размывании захоронений, скученном содержании животных под открытым небом в местах возможного затопления и предоставить в Управление по ГО, ЧС (Бурдеев В.В.) **в срок до 11.03.2025.**
1. Отделу экономического развития района (Донскова Н.В.):
* с учетом прогнозируемой паводковой ситуации, во взаимодействии с главами паводкоопасных муниципальных образований Енисейского района подготовить и представить в МКУ«Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.) **в срок до 11.03.2025**  расчет наличия, потребности в продуктах питания и предметах первой необходимости для возможного снабжения эвакуированного населения паводкоопасных населенных пунктов, в случае возникновения чрезвычайных ситуаций паводкового периода (резервный запас 50 человек на 3 суток);
* оказать методическую помощь и организовать контроль за заключением предварительных договоров главами паводкоопасных муниципальных образований с учреждениями образования, имеющими ведомственные столовые, на горячее питание эваконаселения в период возникновения возможной чрезвычайной ситуации (50 человек на 3 суток), с торговыми организациями на резервирование необходимого количества продуктов питания и предметов первой необходимости, в целях первоочередного снабжения эваконаселения, в случае проведения эвакуационных мероприятий из зон затопления в период весеннего половодья;
* отчетную информацию о проведенной работе и копии предварительных договоров с учреждениями образования и торговыми организациями, заключенные главами органов местного самоуправления предоставить **в срок до 11.03.2025** в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.).
1. Экспертно-правовому отделу (Авхадеев М.Н.) при возникновении экстренной необходимости, организовать работу по закупке товаров, работ, услуг для оказания медицинской помощи в неотложной или экстренной форме либо вследствие аварии, обстоятельств непреодолимой силы, для предупреждения (при введении режима повышенной готовности функционирования органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций) и (или) ликвидации чрезвычайной ситуации, для оказания гуманитарной помощи населению в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 N 44-ФЗ (ред. от 30.12.2020) «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
2. Рекомендовать ресурсонабжающим организациям:
* обеспечить выполнение неотложных мероприятий по защите дизельных электростанций, трансформаторных подстанций, котельных, теплосетей, водопроводов, канализации и других объектов ЖКХ и электроэнергетики, расположенных в зоне затопления паводковыми водами на территории района;
* при необходимости, организовать аварийное электроснабжение в зонах чрезвычайных ситуаций паводкового периода 2025 года;
* подготовить ведомственный приказ о проведении подготовительно-предупредительных, противопаводковых мероприятий на подведомственных объектах, план подготовительных мер к работе в условиях возможного подтопления паводковыми водами и расчет задействованных в противопаводковых мероприятиях сил и средств, копии документов по подготовке к весеннему паводку предоставить МКУ«Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (БурдеевВ.В.) **в срок до 11.03.2025.**
1. Рекомендовать территориальному отделу территориального управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г.Лесосибирске (Вецлер Я.И.):
* обеспечить оперативный анализ и прогноз санитарно-гигиенической, эпидемиологической и эпизоотической обстановки на территории района в период весеннего половодья и незамедлительно предоставлять информацию об ее ухудшении в районную противопаводковую комиссию;
* инициировать подготовку к проведению возможного комплекса противоэпидемиологических мероприятий в зонах возможного затопления паводковыми водами;
* отчетную информацию о подготовке к паводковому периоду прошу предоставить в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.), **в срок до 11.03.2025.**
1. Рекомендовать филиалу в городе Лесосибирск федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» (Иващенко И.П.):
* предусмотреть необходимые силы и средства, а также создать необходимый ведомственный резервный запас ресурсов, медикаментов, биопрепаратов и дезсредств для проведения возможных работ по дезинфекции, дезинсекции, дератизации при ликвидации возможных последствий подтопления жилья паводкоопасных населенных пунктов Енисейского района в 2025 году;
* рассмотреть вопрос по заключению с администрацией Енисейского района договора о намерениях на оказание возможных платных услуг по дезинфекции, дератизации и дезинсекции открытых территорий, помещений и водных объектов, используемых для хозяйственно- питьевого водоснабжения в период ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в 2025 году;
* отчетную информацию о подготовке к паводковому периоду прошу предоставить в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.), **в срок до 11.03.2025.**
1. Рекомендовать КГБУЗ «Енисейская районная больница» (Касаткина Е.А.):
* создать неснижаемый резервный запас медикаментов, медицинского и санитарного имущества и организовать квалифицированное медицинское обеспечение населения в населенных пунктах района, попадающих в зону подтопления в период паводка;
* быть в готовности к возможной локализации и ликвидации очагов инфекционных заболеваний в местах временного размещения населения, в случае проведения эвакомероприятий;
* привести в готовность имеющиеся силы и средства для оказания медицинской помощи в паводкоопасных населенных пунктах;
* отчетную документацию о подготовке к паводковому периоду предоставить в МКУ«Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.) **в срок до 11.03.2025.**
1. Рекомендовать 13-ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Красноярскому краю (Ермаков А.В.), ОПО-2 КГКУ«Противопожарная охрана Красноярского края» (Шавский Е.О.), МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.):
* привести в готовность имеющиеся силы и средства для возможного проведения аварийно-спасательных мероприятий, обеспечить пожарную безопасность в местах возможного стихийного бедствия;
* обеспечить готовность имеющихся средств оперативной радиосвязи для использования в зоне паводка.
1. Отделу по вопросам сельского хозяйства (Соколова И.А.):
* во взаимодействии с главами муниципальных образований, организовать подготовку к проведению мероприятий по эвакуации сельскохозяйственных животных из зон возможного подтопления в период паводка;
* обеспечить контроль за созданием сельхозпредприятиями района, фермерскими и личными подсобными хозяйствами, попадающими в зону подтопления, необходимого запаса кормов, фуража, для обеспечения сельхозживотных в планируемых местах временного размещения;
* установить контроль за принятием своевременных подготовительных мер по сохранности сельхозживотных, имеющихся материальных ценностей и снижению возможного ущерба от паводка;
* подготовить и предоставить в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.), **в срок до 11.03.2025**:

- расчеты поголовья и количества кормов, необходимого и имеющегося для обеспечения сельхозживотных в местах возможной эвакуации, информацию о порядке эвакуации (транспорт, своим ходом), о наличии и готовности мест временного размещения сельхозживотных, расположенных в зоне подтопления;

- аналитические данные о наличии в зонах подтопления паводковыми водами фермерских и личных подсобных хозяйств с указанием количества сельскохозяйственных животных, планируемых мест их временного размещения, порядка эвакуации и обеспечения кормами в период подтопления.

1. Рекомендовать Енисейскому филиалу АО «Лесосибирск-Автодор» (Анашкин О.В.):
* **в срок до 11.03.2025** разработать и представить в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.) План защиты мостов, дорог и гидротехнических сооружений Енисейского района в период прохождения ледохода текущего года;
* своевременно провести предупредительные, инженерно-технические мероприятия по сохранению автодорожного полотна, мостов и гидротехнических сооружений, расположенных в зоне ледохода и затопления паводковыми водами на территории района;
* до наступления паводка, провести работы по очистке кюветов, водопропускных труб, мостов и подходов к ним.
1. Отделу транспорта, связи и природопользования (Панова И.А.) установить контроль:
* за состоянием дорог, мостов, попадающих в прогнозируемую зону разрушения паводковыми водами;
* за своевременным закрытием имеющихся на территории района ледовых переправ, их своевременным разрушением собственниками переправ, в целях предотвращения движения по ним после их закрытия;
* за обеспечением бесперебойной связи в паводкоопасный период.

Об исполнении указанных мероприятий предоставить отчетную информацию в МКУ«Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.) **в срок до 11.03.2025.**

1. Рекомендовать филиалу ПАО «Россети Сибирь» - «Красноярскэнерго» ПО СЭС Енисейский РЭС (Жарников Ю.Н.), Северному филиалу АО «КРАСЭКО» (Свириденко Е.В.), ООО «Енисейэлектроком» (Мотофонова К.В.):
* организовать проведение проверок готовности электрооборудования, подстанций, опор линий электропередач и др., которые могут быть подвержены подтоплению паводковыми, талыми (снеговыми) водами;
* при необходимости, провести работы по защите подведомственных объектов электроснабжения от паводковых, снеговых (талых) вод;
* о выполненных мероприятиях предоставить информацию в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.) **в срок до 11.03.2025.**
1. Рекомендовать ООО «АэроГео» (Мамаев А.Г.), при возникновении необходимости в период осложнения паводковой обстановки, организовать дежурство экипажа вертолета для проведения возможных аварийно-спасательных работ и проведения экстренной эвакуации населения из возможных мест возникновения чрезвычайных ситуаций.
2. Рекомендовать ГИМС (Тауснев С.М.):
* провести инвентаризацию имеющихся в паводкоопасных населенных пунктах плавсредств (лодки местного населения), в целях привлечения их для возможной эвакуации людей и материальных ценностей из зон подтопления паводковыми водами;
* результаты инвентаризации направить в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.), **в срок до 11.03.2025.**
1. Рекомендовать Енисейскому ПСО КГКУ «Спасатель» (СолдатовВ.А.):
* разработать и предоставить в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев В.В.) оперативный план (расчет) распределения имеющихся сил и средств для проведения возможных аварийно-спасательных работ в населенных пунктах, подверженных угрозе подтопления в период весеннего паводка текущего года, **в срок до 11.03.2025;**
* проверить готовность имеющихся сил и средств поисково-спасательного отделения для выдвижения к месту возможной чрезвычайной ситуации, в целях проведения аварийно-спасательных и эвакуационных мероприятий в паводкоопасный период;
* во взаимодействии с главами паводкоопасных муниципальных образований обеспечить рейдовые профилактические мероприятия по информированию населения о запрете выхода на лёд в местах несанкционированных ледовых дорог (тропинок) через р.Енисей и местах закрытия ледовых переправ в период прохождения весеннего ледохода.
1. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
2. Постановление вступает в силу после официального опубликования (обнародования) и подлежит размещению на официальном информационном Интернет-сайте Енисейского района Красноярского края.

Исполняющий полномочия Главы района А.Ю. Губанов

## Приложение № 1 к постановлению

администрации Енисейского района

от \_\_.\_\_.2025 № \_\_\_\_

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о противопаводковой комиссии Енисейского района**

**I. Общие положения**

1.1. Противопаводковая комиссия создаётся при администрации района на паводковый период, с целью планирования, организации и координации выполнения мероприятий, направленных на предупреждение и ликвидацию паводковых явлений на территории Енисейского района (далее – район).

1.2. Состав противопаводковой комиссии утверждается Главой района или лицом, исполняющим его полномочия.

1.3. В своей деятельности противопаводковая комиссия руководствуется ст. 11 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», ст. 15 Федерального Закона от 6.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», настоящим Положением, другими нормативно-правовыми актами, регулирующими отношения в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций.

1.4. Принятые комиссией решения оформляются постановлением администрации района.

**II. Основные задачи противопаводковой комиссии**

2.1. Противопаводковая комиссия, при угрозе возникновения затопления, работает в дежурном режиме и проводит следующие мероприятия:

* организует круглосуточный контроль за паводковой обстановкой в зоне своей ответственности, используя посты Енисейской гидрометеостанции и своих наблюдателей;
* поддерживает постоянную связь и обменивается информацией с противопаводковыми комиссиями, комиссиями по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности всех уровней и оперативными дежурными органов управления объектов экономики;
* проводит учения (тренировки) по противопаводковой тематике и организует обучение населения правилам поведения и действиям во время наводнений;
* отправляет донесения в вышестоящие органы управления;
* уточняет и корректирует планы противопаводковых мероприятий с учетом складывающейся обстановки;
* решением Главы района организует круглосуточное дежурство спасательных сил и средств;
* уточняет места временного отселения пострадавших жителей из подтопленных домов, организует подготовку общественных зданий (школ, домов культуры и т.п.) или палаточных городков к размещению эвакуируемых;
* предусматривает обеспечение эвакуируемого населения всем необходимым для жизни;
* согласует с местными органами внутренних дел и местного самоуправления порядок охраны имущества, оказавшегося в зоне затопления;
* организует круглосуточные дежурства по наблюдению за изменением уровня воды в источниках наводнения;
* участвует в организации и оборудовании объездных маршрутов транспорта взамен подтопленных участков дорог;
* организует и контролирует укрепление имеющихся гидротехнических сооружений и сооружение новых дамб и обвалований;
* организует и поддерживает взаимодействие со всеми имеющимися службами экстренного реагирования.

III. Превентивные мероприятия в период подготовки к паводковым явлениям

3.1. В подготовительный период важную роль играет анализ обстановки и прогнозирование возможного затопления населенных пунктов.

Анализ обстановки предусматривает выявление возможных причин возникновения угрозы затопления населенных пунктов, среди которых могут быть названы половодье и паводок, а также факторы, способствующие возникновению затопления и подтопления. При этомвыявляются возможные сценарии развития ЧС, в результате которых:

* + существенно нарушаются условия жизнедеятельности людей на территории района (территории поселения, объекта);
	+ возможны человеческие жертвы или ущерб здоровью большому количеству людей;
	+ могут быть значительные материальные потери;
	+ возможен значительный ущерб окружающей среде. Выявление перечисленных вариантов ЧС, связанных с затоплением территорий, производится на основании:
	+ статистических данных о наводнениях и данных многолетних наблюдений по данной территории;
	+ изучения планов действий промышленных объектов в случае возникновении ЧС;
	+ собственных оценок территориальных органов управления.

3.2. По выявленным факторам, способствующим возникновению ЧС, а также вторичным факторам, представляющим угрозу населению и объектам экономики производится:

* оценка вероятности возникновения ЧС;
* оценка масштабов возможной ЧС.

3.3. Под масштабами следует понимать:

* количество погибших;
* количество пострадавших;
* величину материального ущерба;
* объем эвакомероприятий и первичного жизнеобеспечения эваконаселения;
* затраты на ликвидацию ЧС и восстановительные работы;
* косвенные потери (недовыпуск продукции, затраты на пособия, компенсационные выплаты, пенсии и т.д.) и др.

Оценка вероятности возникновения и масштабов ЧС, вызванных паводками на промышленных объектах, системах жизнеобеспечения и т.д., производится администрацией соответствующих территорий, объектов.

3.4. В период весеннего половодья и паводков на рекахрайона противопаводковая комиссия предусматривает выполнение следующих мероприятий:

* определение границ и размеров зон затопления, количества населенных пунктов, объектов экономики, площади сельскохозяйственных угодий, дорог, мостов, линий связи и электропередач, попадающих в зоны подтоплений и затоплений;
* определение количества пострадавшего населения, а также временно отселяемых из зоны затопления;
* определение подтопленных, разрушенных домов, построек и т.п.;
* объемы откачки воды из затопленных сооружений;
* количество голов погибших сельскохозяйственных животных;
* местоположение и размеры сооружаемых дамб, запруд, обвалований, креплений откосов берегов, водоотводных канав;
* определение предварительного размера материального ущерба;
* численность привлекаемых сил и средств (личного состава, техники и т.п.);
* непосредственные мероприятия по защите населения.

IV. Действия при угрозе затоплений, вызванных авариями на гидротехнических сооружениях

4.1. Основными превентивными мероприятиями при угрозе затоплений, вызванных авариями на гидротехнических сооружениях, являются:

* организация круглосуточного наблюдения за состоянием дамб, водосбросов и других гидротехнических сооружений;
* организация ремонтно-укрепительных работ на гидротехнических сооружениях;
* создание и поддержание в рабочем состоянии системы оповещения населения и руководителей объектов экономики о возможной аварии на гидротехническом сооружении и подготовке к эвакуации;
* срочная эвакуация населения, сельскохозяйственных животных и наиболее ценного имущества из зон с временем добегания волны прорыва до 4 часов в районы временного отселения, расположенные на возвышенных местах.

**V. Состав комиссии**

5.1. Комиссию возглавляет и организует председатель, в его отсутствие заместитель.

5.2. В состав комиссии входят руководители структурных подразделений, финансовых органов, здравоохранения, энергетики, связи, а также других отраслей.

5.3. Положение и состав комиссии утверждается Главой Енисейского района.

5.4. Функциональные обязанности членов комиссии утверждаются председателем комиссии.

**VI. Организация работы противопаводковой комиссии**

6.1. Председатель комиссии несёт персональную ответственность за выполнение возложенных на комиссию задач и функций.

6.2. Распределение обязанностей между членами комиссии производится председателем комиссии.

6.3. Работа комиссии осуществляется в соответствии с годовым планом работы.

6.4. Решение комиссии принимается простым большинством голосов членов комиссии, присутствующих на заседании.

6.5. Заседания комиссии оформляются протоколами, которые подписываются председателем комиссии, в его отсутствие заместителем.

6.6. Организация работы комиссии возлагается на секретаря комиссии, в обязанности которого входят:

* подготовка материалов к заседанию комиссии;
* созывы заседания и ведение протоколов.

6.7. Организационно-техническую и информационно-аналитическую деятельность комиссии обеспечивает МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района».

### Приложение № 2 к постановлению

администрации Енисейского района

от \_\_.\_\_.2025 № \_\_\_\_

**СОСТАВ**

 **районной противопаводковой комиссии**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Кулешов А.В. | * Глава района - председатель противопаводковой комиссии;
 |
|  | Губанов А.Ю. | * Первый заместитель Главы района – заместитель председателя противопаводковой комиссии;
 |
|  | Бурдеев В.В. | * руководитель МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района», секретарь противопаводковой комиссии;
 |
| **Члены комиссии:** |
|  | Пистер В.А. | * заместитель главы района по социальной сфере - председатель эвакуационной комиссии;
 |
|  | Яричина Т.А. | * заместитель главы района по финансам, экономике и имущественным вопросам - руководитель финансового управления;
 |
|  | Яричина И.И. | * начальник МКУ «Служба заказа Енисейского района».
 |
|  | Панова И.А. | * начальник отдела транспорта, связи и природопользования администрации района;
 |
|  | Тархова Т.А. | * руководитель МКУ «Центр имущественных отношений Енисейского района»;
 |
|  | Вырупаев В.М. | * руководитель МКУ «Центр архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Енисейского района»;
 |
|  | Донскова Н.В. | * начальник отдела экономического развития администрации района;
 |
|  | Гуляева Е.В. | * руководитель МКУ «Управление образования Енисейского района;
 |
|  | Соколова И.А. | * начальник отдела по вопросам сельского хозяйства администрации района;
 |
|  | Демин М.С. | * начальник Енисейской гидрометеообсерватории;
 |
|  | Ермаков А.В. | * начальник 13- ПСО ФПС ГУ МЧС России по

Красноярскому краю; |
|  | Шавский Е.О. | * начальник ОПО-2 КГКУ «Противопожарная охрана Красноярского края»;
 |
|  | Мамаев А.Б. | * начальник межмуниципального отдела МВД РФ «Енисейский»;
 |
|  | Дураков В.В. | * начальник КГКУ «Енисейский ветеринарный отдел»;
 |
|  | Никитина С.С. | * начальник территориального отдела КГКУ«Управление социальной защиты населения по г.Енисейску и Енисейскому району»;
 |
|  | Касаткина Е.А. | * Главный врач КГБУЗ «Енисейская РБ»;
 |
|  | Солдатов В.А. | * начальник Енисейского поисково-спасательного отделения КГКУ «Спасатель»;
 |
|  | Тауснев С.М. | * старший инспектор Енисейского участка ГИМС;
 |
|  | Вецлер Я.И. | * начальник территориального отдела территориального управления Роспотребднадзора по Красноярскому краю в г.Лесосибирске (по согласованию);
 |
|  | Иващенко И.П. | * и.о. главного врача ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» г.Лесосибирск (по согласованию);
 |
|  | Свириденко Е.В. | * начальник Енисейского участка электрических сетей Северного филиала АО «КрасЭКО» (по согласованию);
 |
|  | Жарников Ю.Н. | * директор ПО СЭС филиала ПАО «Россети Сибирь»- «Красноярскэнерго» (по согласованию);
 |
|  | Мотофонова К.В. | * генеральный директор

ООО «Енисейэлектроком» (по согласованию); |
|  | Анашкин О.В. | * директор Енисейского филиала АО«Лесосибирск - Автодор» (по согласованию);
 |
|  |  |  |

### Приложение № 3 к постановлению

### администрации Енисейского района

от \_\_.\_\_.2025 № \_\_\_\_

# ПЛАН

**мероприятий по подготовке к весеннему паводку на территории Енисейского района в 2025 году**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****пп** | **Наименование****мероприятий** | **Срок исполнения** | **Исполнители** | **Отметка о выпол-нении** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |  |
| 1. |  Предусмотреть в бюджете района текущего года резерв финансовых средств для создания резервного запаса продуктов питания, предметов первой необходимости для обеспечения эваконаселения в местах возникновения возможных чрезвычайных ситуаций поводкового периода, для проведения неотложных работ по подготовке объектов к весеннему половодью и финансирования мероприятий по ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий паводкового периода. | 11.03.2025г. | Финансовое управление администрации района |  |
| 2. |  В целях предотвращения подтопления жилых домов талыми водами, организовать проведение очистки водосточных канав, кюветов в населенных пунктах на подведомственной территории. Информировать население, попадающее в зону затопления о складывающейся обстановке и действиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций, используя местные средства оповещения и личные встречи с жителями населенных пунктов. На период возникновения паводковой опасности установить круглосуточное дежурство должностных лиц, каждый час докладывать об изменениях в складывающейся поводковой обстановке. Информацию о прохождении ледохода и складывающейся паводковой обстановке докладывать через оперативного дежурного ЕДДС по телефонам 112, 2-80-12, сот.89504106484  О факте возникновения или случившейся чрезвычайной ситуации докладывать немедленно. | В течение паводкового периода | Главы муниципальных образований Енисейского района, руководители объектов экономики района |  |
| 3. | Определить комплекс мероприятий: -по подготовке мест временного размещения эваконаселения;  -по проведению эвакуации населения из зон возможного затопления; -по организации первоочередного жизнеобеспечения населения, заключить договоры с торговыми организациями, на поставку продуктов питания и предметов первой необходимости, на горячее питание в ведомственных столовых учреждений образования, в случае возникновения ЧС паводкового периода. -по защите сельскохозяйственных животных и материальных ценностей, в случае подъема уровня воды выше критических отметок в населенных пунктах района. | 11.03.2025г. | Главы Ярцевского, Луговатского, Новоназимовского, Абалаковского, Озерновского, Верхнепашинского, Маковского сельсоветов, п.г.т.Подтесово |  |
| 4. |  Произвести предварительные расчёты по эвакуации населения, домашних животных и материальных ценностей из зон возможных затоплений: **Ярцево, Напарино, Фомка, Назимово, Абалаково, Озерное, Подтесово, Александровский Шлюз, Верхнепашино (Симоновка), Айдара**. Заключить предварительные договоры с руководителями предприятий, частными лицами на привлечение автотранспортной техники и плавсредств (суда, моторные лодки) для проведения эвакуационных мероприятий в период паводка. | До 11.03.2025г. | Главы Ярцевского, Луговатского, Новоназимовского, Абалаковского, Озерновского, Верхнепашинского, Маковского сельсоветов, п.г.т.Подтесово |  |
| 5. |  Подготовить имеющиеся помещения в планируемых пунктах временного размещения для приёма эвакуированного населения на случай возникновения ЧС в населенных пунктах: **Ярцево, Напарино, Фомка, Назимово, Абалаково, Озерное, Подтесово, Александровский Шлюз, Верхнепашино (Симоновка), Айдара.** | До начала ледохода | Главы Ярцевского, Луговатского, Новоназимовского, Абалаковского, Озерновского, Верхнепашинского, Маковского сельсоветов, п.г.т.Подтесово |  |
| 6. |  Подготовить загоны временного содержания сельскохозяйственных животных в период возможного паводка и создать необходимый запас кормов в данных местах. | До 11.03.2025г. | Главы муниципальных образований, руководители сельхозпредприятий (фермеры, частные лица) |  |
| 7. |  Обеспечить наблюдение гидрологического режима р.Енисей, представлять в районную противопаводковую комиссию, в Управление по ГО, ЧС подробные сведения о сложившихся и ожидаемых гидрометеорологических условиях, прогнозы сроков вскрытия и максимальных уровнях половодья на реках района. На паводкоопасных территориях района установить дополнительные водомерные посты в составе 1-2 чел. для контроля за подъёмом воды. | В период половодьяПо мере необходимости | Гидро-метеорологическая обсерваторияГлавы паводкоопасныхмуниципальных образований  |  |
| 8. |  Обеспечить оперативный анализ и прогноз санитарно-эпидемиологической и эпизоотической обстановки, информировать противопаводковую комиссию района об организации и проведении комплекса противоэпидемических и противоэпизоотических мероприятий в паводковый и послепаводковый периоды, о санитарно-гигиеническом контроле в местах временного размещения населения, о качестве питьевой воды и продуктов питания. | В период половодья | Территориальный отдел территориального управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г.Лесосибирске  |  |
| 9. |  Представить на согласование в районную КЧС и ПБ предложения по участию в специальном учении с практическими мероприятиями на территории затапливаемых сёл и поселка. Произвести предварительные расчёты, объёмы и размер денежных средств, необходимых для организации жизнеобеспечения пострадавшего населения в зонах возможного затопления, в местах эвакуации и снабжения продовольствием, материально-техническими средствами, предметами первой необходимости и ГСМ. | До 11.03.2025г. | Главы муниципальных образований,районная противопаводковая комиссия, КЧС и ПБ |  |
| 10. |  Определить необходимое количество привлекаемых аварийно- спасательных формирований, сил и средств для ведения аварийно- спасательных работ. | До 11.03.2025г. | Главы муниципальных образований;управление по ГО, ЧС |  |
| 11. |  Обеспечить своевременное проведение предупредительных мероприятий по сохранению автодорожного полотна, мостов, гидротехнических сооружений, объектов жизнеобеспечения населения, подстанций, опор линий электропередач, предприятий, учреждений и организаций, расположенных в зоне ледохода и затопления паводками. | До 11.03.2025г. | Главы муниципальных образований, Енисейский филиал АО «Лесосибирск-Автодор», ООО «Енисейэнергоком», ПО СЭС филиала ПАО «Россети Сибирь», Енисейский участок АО «КрасЭКО», руководители предприятий, организаций, учреждений |  |
| 12. |  Подготовить и направить в районную противопаводковую комиссию через Управление по ГО, ЧС План практических мероприятий по подготовке к весеннему половодью объектов сельского хозяйства, фермеров, личных подсобных хозяйств района. | До 11.03.2025г. | Главы муниципальных образований;отдел по вопросам сельского хозяйства |  |
| 13. |  Оборудовать пункты временного размещения, подготовить жилой сектор, сектор горячего питания для приёма эваконаселения, организовать первоочередное жизнеобеспечение продовольствием, предметами первой необходимости. Подготовить ёмкости для создания запасов питьевой воды в местах предполагаемого расселения населения. Обеспечить места складирования и хранения материальных средств, ГСМ. | Заблаговременно до начала паводка | Главы муниципальных образований,руководители предприятий, организаций и учреждений в зоне паводкового риска  |  |
| 14. |  Проверить наличие и исправность систем оповещения и связи, распространить памятки по действиям населения при угрозе затопления. Довести под роспись до каждого жителя паводкоопасной территории порядок эвакуации, места временного расселения эвакуируемого населения (ордера) при подтоплении населенного пункта. | До 11.03.2025г. | Главы муниципальных образований,руководители предприятий, организаций,управление по ГО, ЧС, отдел транспорта, связи и природополь-зования |  |
| 15. |  Во взаимодействии со службами района и главами сёл и п.Подтёсово принять участие в корректировке планов эвакуационных мероприятий, в которых предусмотреть комплекс мер по организованному выводу из зон стихийного бедствия пострадавшего населения, предотвращению и пресечению мародёрства, краж и обеспечению сохранности имущества граждан, предприятий, организаций. Систематически отслеживать оперативную обстановку в зонах затопления, откорректировать планы действий отдела МВД при возникновении чрезвычайных ситуаций, согласно складывающейся паводковой обстановки. | В течение паводкового периода | МО МВД России «Енисейский» |  |
| 16. |  Руководителям предприятий- владельцев ледовых переправ провести в обязательном порядке их разрушение, с целью снижения опасности заторных явлений. Провести необходимые работы, в целях предотвращения движения транспортных средств и пешеходов, до полного разрушения подведомственной ледовой переправы. | По мере необходимости до начала ледохода | Владельцы ледовых переправ, отдел транспорта, связи и природополь-зования |  |
| 17. | Произвести очистку крыш, водоотводов, дренажных канав и кюветов от снега, в целях предотвращения подтоплений талыми водами. | До начала периода снеготаяния | Главы сельсоветов (поселка),руководители предприятий, организаций и учреждений |  |
| 18. |  Обеспечить широкую пропаганду борьбы со стихийными бедствиями и возможными чрезвычайными ситуациями во время весеннего половодья и ледохода на реках района. | В период весеннего половодья | Главы муниципальных образований,управление по ГОЧС, 13- ПСО ФПС ГУ МЧС России по краю, Енисейское ПСО КГКУ «Спасатель», ГИМС, пресс- центр района |  |

СПИСОК РАССЫЛКИ:

1. КРАСЭКО (sever@kraseco24.ru, sv@kraseco24.ru)
2. ПО СЭС филиала ПАО «Россети-Сибири» (Filippov\_vf@kr.mrsks.ru, Dorfeev\_RV@kr.mrsks.ru)
3. Межмуниципальный отдел ОВД (achernov14@mvd.ru)
4. 13- ПСО ФПС ГУ МЧС России по Красноярскому краю
5. АО «Лесосибирск-Автодор» (enfilavtodor@mail.ru)
6. КГБУЗ «Енисейская РБ»
7. КГКУ «Енисейский отдел ветеринарии»
8. Енисейское поисково-спасательное отделение КГКУ «Спасатель» (enisspas@yandex.ru)
9. Финансовое управление администрации района
10. Юридический отдел
11. Служба муниципального заказа
12. Отдел по вопросам транспорта, связи и природопользования
13. Отдел экономического развития района
14. Отдел по вопросам сельского хозяйства
15. ООО «Енисейэлектроком», ООО «Енисейтеплоком»
16. ОПО-2 КГКУ «Противопожарная охрана Красноярского края»
17. Центр имущественных отношений
18. Центр архитектуры, строительства и ЖКХ
19. Метеостанция (enmetkrs@km.ru, gmoeniseysk@mail.ru)
20. ГИМС (Eniseysk@24gims.ru, EniseyskGIMS73@mail.ru)
21. Управление ГОЧС
22. Территориальный отдел территориального управления Роспотребднадзора по Красноярскому краю в г.Лесосибирске;( lesosibirsk@24.rospotrebnadzor.ru)
23. Филиал в городе Лесосибирск федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»; (Lesosibirsk\_fguz@24.rospotrebnadzor.ru)
24. Управление соцзащиты

Главы Кривлякского (adm.kr@mail.ru), Ярцевского (yaradm12@mail.ru), Луговатского (lugss@yandex.ru), Новоназимовского (10eremeeva08@mail.ru), Абалаковского (c.abalakovo@08.krskcit.ru), Озерновского (adm@ozernoe.krskcit.ru), Верхнепашинского (adm@verhnepashino.krskcit.ru), Маковского сельсоветов (makovskoe@mail.ru), п.Подтесово (admin@podtesovo.krskcit.ru)

 Всего экземпляров: 33 шт.