**АДМИНИСТРАЦИЯ ЕНИСЕЙСКОГО РАЙОНА**

**Красноярского края**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

20.02.2016 г. Енисейск № 90 – п

#### О мерах по предотвращению возможного

затопления населенных пунктов района в

период весеннего паводка 2016 года

В целях проведения мероприятий, имеющих важное социально- экономическое значение для района, защиты населения, сельскохозяйственных животных и сохранности объектов экономики, материально-технических ресурсов в период весеннего паводка 2016 года, руководствуясь ст. 11 Федерального Закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», ст.14 и 15 Федерального Закона от 6.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь ст. 16 и 29 Устава Енисейского района, 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 половодью на территории Енисейского района в 2016 году (приложение № 3).

4. Руководителям предприятий, организаций и учреждений, независимо от форм собственности, указанным в Плане (приложение № 3), в срок до 16.03.2016 предоставить в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев) (далее- Управление по ГО,ЧС) пакет документов по подготовительно- предупредительным мероприятиям к весеннему паводку 2016 года.

5. Финансовому управлению администрации района (Яричина) осуществлять финансирование подготовительно- предупредительных, противопаводковых мероприятий, возможных аварийно- спасательных мероприятий по ликвидации последствий весеннего половодья, в соответствии с утвержденным бюджетом района на 2016 год.

6. Енисейской гидрометеорологической станции (Анкудинова):

- 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 поселений, Единой- дежурно- диспетчерской службой организовать нештатные водомерные посты, обеспечить получение оперативной информации о прохождении ледохода и об изменениях уровней воды.

7. Рекомендовать главам сельсоветов (поселка), подведомственные населенные пункты, которые расположены в зоне возможного подтопления паводковыми водами (Ярцево, Назимово, Абалаково, Озерное, Подтесово, Александровский Шлюз, Верхнепашино (Симоновка), Айдара):

- подготовить нормативно- правовые акты, в которых:

создать противопаводковые комиссии, разработать и утвердить планы подготовительно- предупредительных, противопаводковых мероприятий, организовать  их 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;

разработать порядок оперативного оповещения руководящего состава и населения, в случае угрозы подтопления (затопления);

утвердить список сил и средств, привлекаемых для выполнения противопаводковых мероприятий и аварийно-спасательных работ на подведомственной территории и определить порядок их привлечения;

уточнить планы 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 и материальных ресурсов из возможных зон 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 и промышленных объектов, поименный список жителей подведомственных населенных пунктов, в зависимости от уровней подтопления;

особо выделить жителей, относящихся к маломобильной группе населения (дети, одинокие пенсионеры, 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 помещений (эвакопунктов) для приёма эвакуированных;

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 случае возникновения чрезвычайных ситуаций паводкового периода (5 суток), для чего заключить предварительные договоры с предприятиями торговли, расположенными на подведомственной территории;

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, в зависимости от постоянно повышающегося уровня паводковых вод (что затапливается при том или ином уровне, количество затапливаемых жилых домов, объектов экономики, количество пострадавшего населения, расположение эвакопунктов, мест временного размещения населения, сельхозживотных);

принять решение КЧС и ПБ сельсовета по организации безаварийного пропуска паводковых, талых вод на территории населенных пунктов сельских поселений;

копии указанных документов предоставить в Управление по ГО, ЧС (Бурдеев) в отдельно сформированной папке для проверки Главным управлением МЧС РФ по краю, в срок до 16.03.2016.

8. МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев):

в срок до 10.03.2016 разработать организационно- практические мероприятия по участию в краевом специальном учении: «Организация и проведение практических мероприятий по предупреждению паводков и защите населения, материально-технических средств, сельскохозяйственных животных на территории населенных пунктов края» с проведением подготовительно- предупредительных мероприятий по защите от подтопления в период паводка населённых пунктов: Ярцево, Назимово, Абалаково, Озерное, Усть-Пит, Подтесово, Александровский Шлюз, Верхнепашино (Симоновка), Айдара;

оказывать методическую помощь, оперативную обработку и анализ поступающей информации о ходе выполнения мероприятий по подготовке территорий сельсоветов (поселка) к ледоходу и весеннему половодью 2016 года;

в срок до 01.04.2016 провести проверку готовности к весеннему паводку наиболее паводкоопасных территорий с выездом представителей районной противопаводковой комиссии на места прогнозируемого подтопления в период паводка;

провести подготовительные мероприятия к проведению 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 памятки по вопросам защиты населения от чрезвычайных ситуаций, обусловленных весенним паводком, в срок до 01.04.2016.

9. Межмуниципальному отделу МВД России «Енисейский» (Дементьев) 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 Управление по ГО, ЧС (Бурдеев) в срок до 16.03.2016.

10. КГКУ «Енисейский ветеринарный отдел» (Дураков):

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 срок до 16.03.2016.

11. Отделу экономического развития района (Носырев):

с учетом прогнозируемой паводковой ситуации, во взаимодействии с главами паводкоопасных поселений подготовить и представить в Управление по ГО, ЧС (Бурдеев) в срок до 16.03.2016 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 на 5 суток);

в соответствие с разработанными расчетами, организовать контроль за заключением предварительных договоров главами сельсоветов (поселка) с торговыми организациями, находящимися на их территориях, по резервированию необходимого количества продуктов питания и предметов первой необходимости для первоочередного снабжения населения, в случае проведения эвакуационных мероприятий из зон затопления в период весеннего половодья.

12. ООО «Енисейэнергоком» (Погодаев):

обеспечить выполнение неотложных мероприятий по защите дизельных электростанций, котельных, водопроводов, канализации и других объектов ЖКХ, расположенных в зоне затопления паводковыми водами на территории района;

организовать аварийное электроснабжение, транспортное обеспечение, снабжение качественной питьевой водой в зонах чрезвычайных ситуаций паводкового периода 2016 года;

по первому требованию районной противопаводковой комиссии выделить людские и транспортные ресурсы для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в зонах подтопления, а также для возможной инженерной защиты территории от затопления паводковыми, либо талыми (снеговыми) водами, путём устройства водоотводов и обвалования пониженных участков местности;

подготовить ведомственный приказ о проведении подготовительно- предупредительных, противопаводковых мероприятий на подведомственных объектах, план подготовительных мер к работе в условиях возможного паводка и расчет задействованных в противопаводковых мероприятиях сил и средств, копии указанных документов предоставить в Управление по ГО, ЧС (Бурдеев) в срок до 16.03.2016.

13. Территориальному отделу территориального управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г.Лесосибирске (Вецлер):

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;

провести комплекс противоэпидемиологических мероприятий, организовать контроль за качеством питьевой воды и продуктов питания в зонах возможного затопления паводковыми водами;

создать необходимый резерв медикаментов, биопрепаратов и дезсредств, информацию об имеющемся запасе для проведения противопаводковых мероприятий предоставить в Управление по ГО, ЧС (Бурдеев), в срок до 16.03.2016.

14. КГБУЗ «Енисейская районная больница» (Арутюнян):

создать неснижаемый резервный запас медикаментов, медицинского и санитарного имущества и организовать квалифицированное медицинское обеспечение населения в населенных пунктах района, попадающих в зону затопления;

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;

информацию о проведенных подготовительных мероприятиях предоставить в Управление по ГО, ЧС (Бурдеев) в срок до 16.03.2016.

15. Средне- Енисейскому центру телекоммуникаций Красноярского филиала ОАО «Ростелеком» (Титенков), в целях оперативного оповещения руководящего состава и населения района, обеспечить бесперебойную связь в период паводка.

16. ФГКУ «13 отряд ФПС по Красноярскому краю» (Ермаков), ОППО-12 Енисейский район КГКУ «Противопожарная охрана Красноярского края» (Андреев), МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев):

организовать проведение аварийно- спасательных мероприятий и обеспечить пожарную безопасность в зонах стихийного бедствия;

обеспечить готовность имеющихся средств оперативной радиосвязи для использования в зоне паводка.

17. Отделу по вопросам сельского хозяйства (Алексеева):

организовать подготовку к проведению мероприятий по эвакуации сельскохозяйственных животных из зон возможного подтопления в период паводка;

обеспечить контроль за созданием сельхозпредприятиями района, попадающими в зону подтопления, необходимого запаса кормов, фуража, для обеспечения скота в местах временного размещения;

установить контроль за принятием руководителями хозяйств своевременных подготовительных мер по сохранности сельхозживотных, имеющихся материальных ценностей и снижению ущерба от паводка;

в срок до 16.03.2016 подготовить и предоставить в Управление по ГО, ЧС (Бурдеев):

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

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

18. Енисейскому филиалу ГП КК«Лесосибирск- Автодор» (Гарманов):

в срок до 16.03.2016 разработать и представить в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев) 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.

19. Енисейским РЭС филиала ПАО «МРСК Сибири»- «Красноярскэнерго» (Дорофеев), Енисейскому участку электрических сетей Северного филиала АО «КРАСЭКО» (Коробейников):

организовать проведение проверок готовности к безаварийному пропуску паводка электрооборудования, подстанций, опор линий электропередач, механического оборудования, которые могут быть подтоплены в период половодья, о выполненных мероприятиях предоставить информацию в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев) в срок до 16.03.2016.

20. ООО «АэроГео» (Мамаев) в период весеннего паводка организовать дежурство экипажей вертолета для проведения возможных аварийно-спасательных работ и проведения экстренной эвакуации населения из возможных мест возникновения чрезвычайных ситуаций, вызванных весенним половодьем.

21. ГИМС (Тауснев):

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 срок до 16.03.2016.

22. Енисейскому поисково- спасательному отделению КГКУ«Спасатель» (Солдатов):

разработать и представить в МКУ «Управление по ГО, ЧС и безопасности Енисейского района» (Бурдеев) 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 16.03.2016;

привести в готовность имеющиеся силы и средства поисково- спасательного отделения для выдвижения к месту возможной чрезвычайной ситуации для проведения аварийно- спасательных и эвакуационных мероприятий в паводкоопасный период;

во взаимодействии с главами паводкоопасных поселений обеспечить рейдовые мероприятия, организовать информирование 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.

23. Считать утратившим силу постановление администрации Енисейского района от 19.02.2015 №132-п «О мерах по предотвращению возможного затопления населенных пунктов района в период весеннего паводка 2015 года».

24. Контроль за выполнением данного постановления оставляю за собой.

25. Постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит размещению на официальном информационном Интернет-сайте Енисейского района Красноярского края.

## Глава района С.В.Ермаков

## Приложение № 1 к постановлению

администрации Енисейского района

от \_\_.02.2016 № \_\_\_\_

ПОЛОЖЕНИЕ

о противопаводковой комиссии Енисейского района

**I . Общие положения**

1.1. Противопаводковая комиссия создаётся при администрации района, 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 ежегодно утверждается главой района.

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 круглосуточные де­журства спасательных сил и средств;

• уточняет места временного отселения постра­давших жителей из подтопленных домов, организует подго­товку общественных зданий (школ, клубов 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 этом выявляются 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 реках района 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.

3.3. Положение и состав комиссии утверждается главой Енисейского района.  
 3.4. Функциональные обязанности членов комиссии утверждаются председателем комиссии.

**VI . Организация работы противопаводковой комиссии**

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

4.2. Распределение обязанностей между членами комиссии производится председателем комиссии.

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

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

4.5. Заседания комиссии оформляется протоколами, которые подписываются председателем комиссии, в его отсутствие заместителем.

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

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

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

### Приложение № 2 к постановлению

администрации Енисейского района

от \_\_.02.2016 № \_\_\_\_

СОСТАВ

районной противопаводковой комиссии

Ермаков С.В.- глава района, председатель

противопаводковой комиссии;

Губанов А.Ю.- первый заместитель главы района,

первый заместитель председателя противопаводковой

комиссии - председатель КЧС и ПБ;

##### Бурдеев В.В. - руководитель МКУ «Управление по ГО, ЧС

##### и безопасности Енисейского района»,

секретарь противопаводковой комиссии;

Члены комиссии:

###### Яричина Т.А.- заместитель главы района- руководитель

финансового управления администрации района;

Пистер В.А.- заместитель главы района- председатель

эвакуационной комиссии;

###### Алексеева Т.А.- начальник отдела по вопросам сельского хозяйства;

Тадеуш Т.К.- начальник отдела по вопросам транспорта, связи и

природопользования;

Ерченко Н.П.- руководитель МКУ «Центр по вопросам архитектуры,

строительства, капитального ремонта и технического

надзора Енисейского района»;

Носырев А.П.- начальник отдела экономического развития района;

Яричина И.И.- начальник МКУ «Служба заказа Енисейского района»;

Никитина С.С.- руководитель Управления социальной защиты населения;

Погодаев В.А.- генеральный директор ООО «Енисейэнергоком»;

Анкудинова Н.С.- начальник Енисейской гидрометеообсерватории;

Арутюнян В.Г.- главный врач КГБУЗ «Енисейская районная больница»;

Шилов В.П.- начальник отдела военного комиссариата Красноярского

края по г.Енисейск и Енисейскому району;

Дементьев С.Н.- начальник межмуниципального отдела МВД России

«Енисейский»;

Пономарева Е.Н.- главный врач ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в

Красноярском крае» г.Лесосибирск;

Вецлер Я.И.- начальник территориального отдела территориального

управления Роспотребднадзора по Красноярскому краю в

г.Лесосибирске;

Ермаков А.В.- начальник ФГКУ «13 отряд ФПС по Красноярскому краю»;

Андреев А.Н.- начальник КГКУ «Противопожарная охрана Красноярского

края»;

###### Варламова В.И.- директор филиала Росгосстрах по г.Енисейску

и Енисейскому району;

Дураков В.В.- начальник КГКУ «Енисейский ветеринарный отдел»;

Титенков А.А.- руководитель Средне- Енисейского центра

телекоммуникаций Красноярского филиала

ОАО «Ростелеком»

Рожкина И.В.- начальник Енисейского МРО КГУ «КРУДОР»;

Гарманов В.Н.- директор Енисейского филиала

ГП КК«Лесосибирск- Автодор»;

Дорофеев Р.В.- начальник Енисейских РЭС филиала

ОАО «МРСК Сибири»- «Красноярскэнерго»;

КоробейниковИ.В.- начальник Енисейского участка электрических сетей

Северного филиала АО «КРАСЭНЕРГО»;

Тауснев С.М.- старший инспектор ГИМС;

Солдатов В.С.- начальник Енисейского поисково- спасательного

отделения КГКУ «Спасатель»;

Губаревич Н.Н.- директор филиала ОАО «ЕРП» Подтесовской РЭБ флота.

### Приложение № 3 к постановлению

### администрации Енисейского района

от \_\_.02.2016 № \_\_\_\_

# ПЛАН

мероприятий по подготовке к весеннему половодью на территории Енисейского района в 2016 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, медикаментов, 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. | 16.03.2016г. | 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 средства массовой информации (газета, радио) 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 в Управление по ГО, ЧС (Бурдеев) по телефону 2-80-06 в рабочие дни; в выходные и праздничные дни через диспетчера ЕДДС по телефонам 2-80-12, сот.89504106484  О факте возникновения или случившейся чрезвычайной ситуации докладывать немедленно диспетчеру ЕДДС. | В течение паводкового периода | Главы сельсоветов (поселка), руководители объектов экономики района |  |
| 3. | Определить комплекс мероприятий:  -подготовке мест временного размещения эваконаселения;  -по проведению эвакуации населения из зон возможного затопления;  -по организации первоочередного жизнеобеспечения населения, заключить договора с торговыми организациями, расположенными на подведомственной территории, на поставку продуктов питания и предметов первой необходимости, 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. | 16.03.2016г. | Главы Ярцевского, Луговатского, Новоназимовс-кого, Абалаковс-кого, Озерновского, Верхнепашин-ского, Маковского сельсоветов, п.Подтесово |  |
| 4. | Произвести предварительные расчёты по эвакуации населения, домашних животных и материальных ценностей из зон возможных затоплений: Ярцево, 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 16.03.2016г. | Главы Ярцевского, Луговатского, Новоназимовс-кого, Абалаковс-кого, Озерновского, Верхнепашин-ского, Маковского сельсоветов, п.Подтесово |  |
| 5. | Подготовить имеющиеся помещения в планируемых местах эвакуации для приёма эвакуированного населения на случай возникновения ЧС в населенных пунктах: Ярцево, Назимово, Абалаково, Озерное, Подтесово, Александровский Шлюз, Верхнепашино (Симоновка), Айдара. | До начала ледохода | Главы Ярцевского, Луговатского, Новоназимовс-кого, Абалаковс-кого, Озерновского, Верхнепашин-ского, Маковского сельсоветов, п.Подтесово |  |
| 6. | Подготовить загоны временного содержания сельскохозяйственных животных в период возможного паводка и создать необходимый запас кормов в данных местах. | До 1.04.2016г. | Главы сельсоветов (поселка), руководители сельхозпред-приятий |  |
| 7. | Обеспечить наблюдение гидрологического режима р.Енисей, представлять в районную противопаводковую комиссию, в Управление по ГО, ЧС (Бурдеев) 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 половодья  По мере необходимости | Гидрометеоро-логическая обсерватория |  |
| 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 | Территориаль-ный отдел территории-ального управления Роспотребнад-зора по Краснояр-скому 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  16.03.2016 г. | Районная противопавод-ковая комиссия, КЧС и ПБ, Управление по ГО, ЧС |  |
| 10. | Определить необходимое количество привлекаемых нештатных аварийно- спасательных формирований для ведения спасательных работ. | До 16.03.2016г. | 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 16.03.2016г. | Главы сельсоветов (поселка), Енисейский филиал ГП КК «Лесосибирск- Автодор», ООО «Енисейэнерго-ком», Енисейские РЭС, 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 в сельхозпредприятиях района. | До 16.03.2016г. | Отдел по вопросам сельского хозяйства, руководители сельхозпредпри-ятий района |  |
| 13. | Оборудовать палаточные городки, подготовить жилой сектор, сектор питания и обслуживания для приёма эваконаселения и организовать первоочередное жизнеобеспечение продовольствием, предметами первой необходимости, медикаментами.  Подготовить ёмкости для создания запасов питьевой воды в местах предполагаемого расселения населения. Обеспечить места складирования и хранения материальных средств, ГСМ. | При необходимости, заблаговре-менно до начала паводка | Главы сельсоветов (поселка),  руководители предприятий, организаций,  Управление по ГО, ЧС |  |
| 14. | Проверить наличие и исправность систем оповещения и связи, распространить памятки по действиям населения при угрозе затопления. Довести до эваконаселения порядок эвакуации и под роспись места временного расселения эвакуируемого населения (ордера) при подтоплении населенного пункта. | До 25.03.2016г. | Главы сельсоветов (поселка),  руководители предприятий, организаций,  Управление по ГО, ЧС, Ростелеком |  |
| 15. | Во взаимодействии со службами района и главами сёл и п.Подтёсово принять участие в корректировке планов эвакомероприятий, 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 | Межмуниципа-льный отдел МВД России «Енисейский» |  |
| 16. | Руководителям предприятий- владельцев ледовых переправ провести в обязательном порядке их разрушение, с целью снижения опасности заторных образований.  Исключить движение транспортных средств и пешеходов, до полного разрушения подведомственной ледовой переправы. | По мере необходимости, до начала ледохода | Владельцы ледовых переправ |  |
| 17. | Произвести очистку крыш, водоотводов, дренажных канав и кюветов от снега | До паводкового периода | 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 | Управление по ГО, ЧС,  пресс- центр района |  |

СПИСОК РАССЫЛКИ:

1. КРАСЭКО
2. Енисейские РЭС
3. Межмуниципальный отдел ОВД
4. 13 отряд ФПС
5. Ростелеком
6. ГП КК «Лесосибирск-Автодор»
7. КГБУЗ «Енисейская РБ»
8. КГКУ «Енисейский отдел ветеринарии»
9. Енисейское поисково-спасательное отделение
10. Финансовое управление администрации района
11. Отдел по вопросам транспорта, связи и природопользования
12. Отдел экономического развития района
13. Отдел по вопросам сельского хозяйства
14. ООО «Енисейэнергоком»
15. КГКУ «Противопожарная охрана Красноярского края»
16. Ярцевского, Луговатского, Новоназимовского, Абалаковского, Озерновского, Верхнепашинского, Маковского сельсоветов, п.Подтесово
17. Управление архитектуры и капремонта
18. Метеостанция
19. ГИМС
20. Управление ГОЧС
21. РЭБ флота
22. территориального отдела территориального управления Роспотребднадзора по Красноярскому краю в г.Лесосибирске;
23. Управление соцзащиты

Всего: 30 шт.