|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | УТВЕРЖДАЮ  Первый заместитель мэра,  председатель комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности | | | | | | |
|  |  |  | | | | | С.М. Убугунова | |
|  |  |  | | | | |  | |
|  |  | « | 19 | » |  | февраля | | 2014г. |

3

ПРОТОКОЛ №

заседания комиссии

по предупреждению и ликвидации ЧС и ПБ

администрации МО «Боханский район»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 19 февраля 2014 года  **Время:** 10:00 |  | п. Бохан |

**Место проведения:** актовый зал в здании администрации муниципального образования «Боханский район» (669311, Иркутская обл., Боханский р-н, ул. Ленина, 83, 1-й этаж).

Вел заседание:

|  |
| --- |
| - Убугунова Софья Михайловна – первый заместитель мэра,  председатель комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности администрации муниципального образования «Боханский район». |

|  |  |
| --- | --- |
| **Присутствовали:** |  |
| **Заместители председателя комиссии** | |
| ГагаринСергей Иванович | Заместитель мэра по ЖКХ |
| Верхозин Андрей Леонидович | Заместитель мэра по социальным вопросам |
| **Секретарь комиссии** | |
| Кабанов Степан Владимирович | Главный специалист ГО ЧС и ПБ |

|  |  |
| --- | --- |
| **Приглашенные:** | |
| Гергенов Игорь Михайлович | Главный государственный инспектор Гостехнадзора по Боханскому району |
| Башкатов Дмитрий Викторович | И.о. начальника МО МВД России «Боханский» |

|  |  |
| --- | --- |
| **Члены комиссии:** | |
| Александров Александр Геннадьевич | Врио военного комиссара Боханского и Осинского районов |
| Ангаткина Светлана Владимировна | Зам. главы администрации МО «Хохорск» |
| Баглаев Павел Романович | Ответственный секретарь газеты «Сельская правда» |
| Баханова Лина Владимировна | Зам. Главы администрации МО «Новая Ида» |
| Булгатов Николай Трофимович | Начальник территориального управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Боханскому и Осинскому районам |
| Дарханов  Александр Сергеевич | Методист по охране труда и ПБ УО администр. МО «Боханский район» |
| Доржеева Алла Викторовна | Главный врач ОГБУЗ «Боханская ЦРБ» |
| Имыгиров Петр Валерьевич | И.о. начальника ПЧ-44 (по охране п. Бохан) |
| Карнаухов Михаил Анатольевич | Директор территориального отдела АЛХ Иркутской области по Кировскому лесничеству |
| Каталкин Иван Николаевич | Директор МУП «Заря» |
| Малинкина Татьяна Алексеевна | Ведущий специалист по торговле администрации МО «Боханский район» |
| Мячина Галина Васильевна | Начальник отдела по УМИ администрации МО «Боханский район» |
| Нархинова Светлана Андреевна | Зам. главы администрации МО «Укыр» |
| Нефедьев Сергей Николаевич | Глава администрации МО «Олонки» |
| Пандурская Ирина Юрьевна | Зам. Главы администрации МО «Буреть» |
| Петрова Виктория Васильевна | Зам. Главы администрации МО «Шаралдай» |
| Петрова Наталья Борисовна | Глава администрации МО «Каменка» |
| Прохоров Сергей Иванович | Глава администрации МО «Александровское» |
| Пушкарева Татьяна Сергеевна | Глава администрации МО «Казачье» |
| Середкина Ирина Алексеевна | Глава администрации МО «Середкино» |
| Скоробогатова Марина Владимировна | Глава администрации МО «Тихоновка» |
| Таряшинов Алексей Михайлович | Глава администрации МО «Тараса» |
| Халтакшинова Инна Олеговна | Начальник отдела культуры администрации МО «Боханский район» |
| Хамаганов Артем Олегович | Врио заместителя начальника отдела надзорной деятельности УОБО старший лейтенант внутренней службы |
| Чикулева Тамара Спиридоновна | Глава администрации МО «Бохан» |
| Якимова Анна Александровна | Начальник ОГБУ «Боханская СББЖ» |

**Повестка дня:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. «О мерах по охране лесов от пожаров в 2014 году». | |
| Докладчик: | Директор ТОАЛХ Иркутской области по Кировскому лесничеству  **Карнаухов Михаил Анатольевич** |
| 1. «О принятии предупредительных мер и подготовке к предстоящим превентивным мероприятиям по обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод весенне-летнего сезона 2014 гг. на территории сельских поселений Боханского района» | |
| Докладчик: | Главный специалист ГО ЧС и ПБ администрации МО «Боханский район» |
| Содокладчики: | Главы сельских поселений |
| 1. «О рассмотрении ходатайства главы администрации МО «Александровское» (Прохоров С.И.) от 18.02.2014 года №29 | |
| Докладчик: | Глава МО «Александровское»  **Прохоров Сергей Иванович** |

**По первому вопросу повестки дня выступил:** директор ТОАЛХ Иркутской области по Кировскому лесничеству - Карнаухов Михаил Анатольевич. Карнаухов М. А. в своей информации отметил следующее: За сезон 2013 года возникло 55пожаров, а выгоревшая площадь составила 935га. (в 2012 году 13 пожаров, площадь 119га га). Средняя площадь одного пожара увеличилась в 8 раз. Ущерб от лесных пожаров в истекшем году составил 22,3млн. руб. в т.ч. затраты на тушение составили 1,3 млн. руб. Первый пик горимости пожароопасного сезона 2013 г. пришелся на май (возникло 25пожаров), второй пик август (возникло 18 пожаров), последний пожар был зарегистрирован 6 сентября. Наиболее сложная обстановка сложилась в Кировском участковом лесничестве, из 55вознкших пожаров на территории лесничества возникло 32 пожара.

В связи с обострением лесопожарной обстановки в лесном фонде района в ряде МО вводился особый противопожарный режим. За несоблюдение правил гражданами противопожарного режима работниками лесничества составлено 20 протоколов по статье 8.32, вынесено постановлений 21шт, наложено штрафов на сумму 309 тыс. рублей, взыскано по 18 постановлениям на сумму 244 тыс. рублей, 3шт на сумму 65 тыс. рублей находится в исполнительном производстве. В целях выявления виновников лесных пожаров следственные органы направлено 55 протоколов. Виновников возникновения лесных пожаров не выявлено.

Задачи и предложения на 2014 год.

В целях устранения имеющих недостатков, своевременной и качественной подготовки к пожароопасному сезону хочу отметить, что сделано на сей день:

1. Разработан план мероприятий по организации работы по охране лесов от пожаров на 2014г.
2. Разработан и утвержден план тушения №416/14 от 21.01.2012г
3. По всем арендаторам проводятся проверки по подготовке к

пожароопасному сезону, (комиссия)

1. Разработан комплекс агитационно-профилактических и пропагандистских мер, направленных на привлечение граждан к проблеме борьбы с лесными пожарами.
2. Согласно технического задания к государственному контракту на выполнение работ предусмотрены мероприятия по профилактике и подготовке к тушению лесных пожаров следующих объемах:

-Устройство минерализованных полос - 31,6км, в том числе:

-Уход за ин. полосами - 34км

-Строительство дорог п/значения - 5км

-Ремонт дорог п/ значения - 22км

Проблемы:

Мониторинг лесопожарной ситуации и ее прогнозирование у нас осуществляет наземный мониторинг. Патрулирование в зонах наземной охраны не обеспечивает постоянного контроля за соблюдением населением правил пожарной безопасности в лесах. В результате пожары обнаруживаются несвоевременно и зачастую на больших площадях. Эффективность лесопожарной безопасности у нас в лесничестве снизилась из-за уменьшения бюджетных ассигнований на охрану лесов, в результате численность в ОГАУ резко сократили и кто же будет Тушить?

Особено Тихоновский и Казаченский куст!!!

Для выявления виновников лесных пожаров необходимо обязательный выезд на место пожара сотрудников ОНД.

Главам МО своевременно вводить на подведомственной территории особый противопожарный режим.

В качестве важнейшего звена лесопожарной безпасности:

Кировскому филиалу ОГАУ Южного лесопожарного объединения необходимо обеспечить качественную и своевременную подготовку средств пожаротушения, транспорта, связи (но о каком качестве можно говорить, если по субвенциям выделено для этих целей всего 200 тыс. рублей)

Кировский филиал ОГАУ Южного лесопожарного объединения пригласить до 1апреля на административный совет с докладом о готовности к пожароопасному сезону 2014года.

**Выступила: Убугунова С.М. –** Михаил Анатольевич сделал анализ, из которого видно, что количество не снижается.

С 19 февраля по 5 марта 2014 года Постановлением Губернатора Иркутской области С.В. Ерощенко на территории Иркутской области установлен особый противопожарный режим

**Выступила: Скоробогатова М.В. –**  будут ли участвовать в тушении пожаров ПЧ-108 и ПЧ-39.

**По второму вопросу повестки дня выступил:** главный специалист ГО ЧС и ПБ – Кабанов Степан Владимирович. В своей информации Кабанов С.В. отметил следующее: Гидрометеорологические условия осенне-зимнего периода 2013-2014 года характеризовались следующими особенностями.

На основании информации ФГБУ «Иркутское УГМС», лаборатории приёма и обработки космической информации Сибирского филиала ФГБУ НЦУКС (г. Красноярск) и статистических данных, на реке Ангара обстановка стабильная. Уровень воды ниже опасных отметок, отмечается ледостав, местами с полыньями.

Расхождение сроков по установлению ледостава, по сравнению с прошлым годом, составляет в среднем 10-22 дня (в 2013 году сроки ледостава были смещены на вторую, третью декаду ноября, а также первую, вторую декаду декабря). Это вызвано изменением температурного режима на территории района в октябре, ноябре 2013 года (увеличение дневных температур на 10-12 градусов).

Постоянный снежный покров установился в первой декаде декабря. Высота снежного покрова на конец января составляет 35-40 см (в аналогичный период прошлого года – 25-35 см).

Кромка льда на реке Ангара в нижнем бьефе Иркутской ГЭС находится в 37 км ниже Глазковского моста г. Иркутска.

Среднесуточные сбросы воды Иркутской ГЭС на 18.02.2014 года составило - 1700 м3/с; Угрозы подтопления населенных пунктов по правому берегу реки Ангара нет.

19 февраля ожидается продвижение кромки льда на реке Ангара на 1-3 км вверх по течению, возможен выход воды на пойму в районе формирования кромки.

В связи с ледообразованием повышается риск провалов людей и техники под неокрепший лед реки Ангара. Наиболее вероятно возникновение происшествий на территории МО «Александровское», «Олонки», «Буреть», «Каменка».

Толщина льда составляет на реке Ангара от 25 до 36 см (в аналогичный период прошлого года – 32-50 см), на реке Ида толщина льда 42 см (в аналогичный период прошлого года – 90см).

Таким образом, учитывая вышеизложенное, можно предполагать, что высшие уровни воды на реках ожидаются в сроки близкие к многолетним, это конец марта – начало апреля месяца. Промерзание грунта, увеличение высоты снежного покрова и запаса воды в снеге может привести к повышенному поверхностному стоку воды в весенний период. Однако в значительной степени формирование высших уровней в период весеннего половодья будет определяться характером весны. Более точные прогнозы будут уточняться к началу половодья.

Исходя из предварительного анализа гидрометеорологических условий при наличии условия высоких запасов снега, есть основания предполагать, что повышенный поверхностный сток воды в весенний период увеличит уровень воды в реках и превысит в среднем многолетние значения.

Ежегодно, на территории района подтоплению подлежат 5 сельских поселений (МО «Шаралдай», «Тихоновка», «Хохорск», «Новая Ида» и «Александровское»). Наиболее тяжелая паводковая обстановка может сложиться в МО «Тихоновка», «Новая Ида» и «Александровское», где подтоплению могут подвергнуться село Тихоновка (6 домов, 11 человек), д. Заглик (12 домов, 20 человек) и Усолье-Жилкино (50 домов, 27 человек).

Исходя из многолетних наблюдений, возможно размытие дорог, разрушение мостов. Возможны размывы ГТС, смыв в реки и водоемы удобрений и других загрязняющих акватории веществ. Потенциально опасные объекты и скотомогильники в зоны подтопления не попадают. Немаловажный вопрос, на котором заостряется внимание, - это состояние гидротехнических сооружений района. На территории района имеется 4 гидротехнических сооружения, из них 3 признаны бесхозными.

Для глав сельских поселений хочу напомнить, что при подготовке к весеннему паводку надо не забывать, что ответственность за безопасную эксплуатацию гидротехнических сооружений несет собственник, который разрабатывает декларацию безопасности этого сооружения и согласовывает ее с территориальным органом Росприроднадзора, а бесхозные ГТС на время весеннего половодья закрепляются за соответствующими муниципальными образованиями и подведомственными им организациями. Они отвечают за гидротехнические сооружения на время весеннего половодья.

Для проведения безаварийного пропуска весеннего половодья на территории района необходимо провести следующие мероприятия:

- Отработать методические рекомендации для глав сельских поселений и населения.

- Подготовить памятки населению, предупреждающие об опасности нахождения на льду в весенний период.

- Необходимо сформировать финансовый резерв, уточнить силы и средства, привлекаемые для выполнения противопаводковых мероприятий, проведения спасательных и аварийных работ.

- Организовать проверки готовности органов местного самоуправления, органов управления и сил территориальной подсистемы РСЧС к пропуску весеннего половодья; собственникам и эксплуатирующим организациям обеспечить надлежащую подготовку гидротехнических сооружений к пропуску весеннего половодья;

- Эвакуационной комиссии района привести в готовность пункты временного размещения (ПВР) пострадавшего населения (Клубы, школы и т.д.).

- Во всех ПВР провести тренировки с практическим их развертыванием с устранением выявленных недостатков.

- Обеспечить регулярное информирование население района о состоянии ледовой и паводковой обстановки на реках протекающих по территории района (Ангара, Ида, Тарасинка) по сводкам гидрометеостанции и решениям КЧС и ПБ района, а с первыми подвижками льда производить круглосуточное дежурство с информированием населения в интервалах 3-2-1 час по обстановке и указаниям КЧС и ПБ.

Перечислю основные мероприятия, которые нам предстоит выполнить в подготовительный период:

К 15 марта завершить весь комплекс планирующих мероприятий, и к 1 апреля мы должны завершить основную подготовку к безаварийному пропуску весеннего половодья.

Необходимо провести дополнительное заседание КЧС и ПБ во второй декаде марта непосредственно перед началом весеннего половодья с привлечением глав поселений по конкретизации выполняемых ими противопаводковых мероприятий;

При подготовке планирующих мероприятий необходимо обратить особое внимание на обеспечение защиты населенных пунктов, животноводческих ферм, машинотракторных парков, хранилищ опасных химических веществ (пестицидов) и горюче-смазочных материалов, а также очистных и водопроводных сооружений от воздействия весенних паводковых вод; - обязать собственников гидротехнических сооружений и эксплуатирующие их организации обеспечить подготовку объектов к пропуску весеннего половодья и провести проверки; - провести необходимые работы по укреплению и ремонту плотин, по подготовке водосборных сооружений к пропуску талых вод, по расчистке подъездных путей к гидротехническим сооружениям; - обеспечить создание запасов бутового камня, мешков с песком, грунта, готовность строительной техники, а также резерва ГСМ, источников аварийного энергоснабжения и связи, продовольствия и предметов первой необходимости на случай возникновения чрезвычайной ситуации; - назначить ответственных из числа должностных лиц за подготовку объектов к паводку;

Необходимо провести превентивные мероприятия - это ледорезные работы по р. Ида в МО «Шаралдай», «Тихоновка»;

Проведение работ по чернению льда на р. Ида.

Возможно в результате чернения нам удастся вовремя убрать большие льдины, если они будут. Самое важное, на наш взгляд, провести весь комплекс мероприятий (в подготовительный период и во время паводка) и не допустить гибели людей, как можно больше минимизировать материальные потери граждан, организаций и муниципальных образований.

**По третьему вопросу повестки дня выступил:** глава администрации МО «Александровское» – Прохоров Сергей Иванович.

В своей информации Прохоров С.И. отметил следующее: 4 февраля 2014 года в 16 часов 30 минут на реке Ангара в районе д. Жилкино поднялся уровень воды на 1 - 1,5 метра, в результате чего возникла угроза подтопления близлежащих жилых домов. Постановлением главы МО «Александровское» от 05.02.2014 №4 на 14.00 ч. (Ирк) объявлен режим чрезвычайной ситуации на территории муниципального образования «Александровское» и Постановлением Мэра МО «Боханский район» от 05.02.2014 года №100 «О введении режима чрезвычайной ситуации на территории МО «Александровское».

В 15.00 ч. проведена эвакуация жителей д. Усолье-Жилкино. Было организовано горячее питание в пункте временного размещения (с. Александровское) на месте в д. Усолье-Жилкино.

В 16.10 ч. по ул. Верхняя, было подтоплено 18 домов (по фундамент), по ул. Нижняя подтоплено 2 дома (по фундамент).

На месте ЧС находилось 74 чел., 24 ед. техн., от МЧС 34 чел.

Из резервного фонда были выделены деньги в размере 8 тысяч рублей.

РЕШЕНИЕ

Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципального образования Боханский район **решила:**

**По первому вопросу повестки дня:**

1. Информацию Карнаухова М.А. принять к сведению.
   1. Утвердить состав комиссии по координации действий по борьбе с лесными пожарами на территории МО «Боханский район».
   2. Утвердить План совместных мероприятий по обеспечению охраны лесов от пожаров в 2014году в Боханском районе.
   3. Рекомендовать главам сельских поселений Боханского района:
      1. Осуществить переподготовку состава добровольных пожарных дружин (ДПД);
      2. Организовать работу с гражданами и организациями по соблюдению ими требований пожарной безопасности, недопущению поджогов сухой травы, стерни, мусора;
      3. Определить места вывоза мусора, бытовых отходов;
      4. Осуществить подготовку и обеспечить содержание в готовности необходимых сил и средств для защиты территорий в случае возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с пожарами;
      5. При наступлении высокой пожарной опасности в лесах, более 2-х лесных пожаров в сутки, вводить на территории МО особый противопожарный режим;
      6. Информировать население о введении на территории района режимов, ограничивающих доступ в лесные массивы;
      7. При введении особого противопожарного режима разработать комплекс агитационно-профилактических мероприятий (листовки, беседы), направленных на снижение количества пожаров.
   4. Рекомендовать территориальному отделу Агентства лесного хозяйства Иркутской области по Кировскому лесничеству (Карнаухов М.А.) совместно с МО МВД России «Боханский» (Михеев А.А), отделом ГО ЧС и ПБ администрации (Кабанов С.В); ПЧ-44 (по охране п. Бохан) (Мантыков Л.Д); отделом надзорной деятельности УОБО (Сахаров С.А.); Кировским филиалом ОГАУ «Южное лесопожарное объединение» (Хомколов В.П.) и главами сельских поселений района:
      1. Обеспечить проведение необходимого комплекса организационно-технических мероприятий, направленных на усиление охраны лесов от пожаров;
      2. Принимать необходимые меры по своевременному обнаружению и ликвидации возникающих лесных пожаров, привлекать в установленном порядке для тушения специализированные лесопожарные службы, лесопользователей и другие организации, задействованные в Плане тушения лесных пожаров 2014 года на территории Боханского района, утвержденного, руководителем агентства Иркутской области от 24.01.2014 года;
      3. Привлечение дополнительных сил и средств на тушение лесных пожаров осуществлять в соответствии с порядком «Привлечение населения, работников организаций и техники для тушения лесных пожаров»;
      4. В период чрезвычайной пожарной опасности обеспечить координацию действий всех организаций, привлекаемых для тушения лесных пожаров независимо от их организационно-правовой формы.
   5. Рекомендовать МО МВД России «Боханский» (Михеев А.А.) совместно с территориальным отделом АЛХ Иркутской области по Кировскому лесничеству (Карнаухов М.А.) организовать оперативные группы из числа работников органов внутренних дел и государственных лесных инспекторов для выявления виновников возникновения лесных пожаров и привлечения их к ответственности.
   6. Районному управлению образования (Мунхоева Д.Ч) в срок до 15 мая 2014 года в общеобразовательных учреждениях и детском оздоровительном лагере «Чайка», с учащимися и персоналом провести дополнительные занятия по изучению мер пожарной безопасности в быту и местах отдыха, с проведением практической отработки эвакуации детей из оздоровительного лагеря.
   7. Начальнику отдела сельского хозяйства администрации МО «Боханский район» (Григорьев М.М.) и руководителям сельскохозяйственных предприятий района разработать план-график контролируемых сельскохозяйственных палов, и в срок до 31 марта 2014 года предоставить их в Кировское лесничество и ЕДДС администрации МО «Боханский район».
   8. Рекомендовать начальнику Александровского участка Иркутского филиала «Дорожная служба Иркутской области» (Мутуков А.П.):
      1. При сжигании сухостоя, валежника, порубочных остатков, древесных и иных отходов в полосах отвода автомобильных дорог, проходящих через лесные массивы, предусмотреть меры предосторожности в соответствии с Правилами пожарной безопасности;
      2. Определить места сбора и вывоза сухостоя, валежника, порубочных остатков, древесных и иных отходов.
   9. Рекомендовать начальнику Боханского РЭС (Белый С.В.) предпринять меры недопущения захламления просек линий электропередач.

**По второму вопросу повестки дня:**

1. Информацию Кабанова С.В., Бекенштейн М.В. и глав сельских поселений принять к сведению.
   1. Рекомендовать главам администраций сельских поселений, руководителям предприятий и организаций, обслуживающим гидротехнические сооружения, и собственникам ГТС основные усилия сил и средств территориальных и объектовых звеньев РСЧС в подготовительный период сосредоточить на заблаговременном выполнении организационно-штатных мероприятий, направленных на предупреждение чрезвычайных ситуаций в период предстоящего весеннего половодья, для чего в срок до 01.03.2014 года:
      1. С учётом местных условий спланировать меры по обеспечению безаварийного прохождения предстоящего половодья. Копии своих планов в электронном виде направить главному специалисту ГО ЧС и ПБ администрации Боханского района (Кабанов С.В.) через ЕДДС по адресу: eddsbohan@mail.ru;
      2. Уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, расчет сил и средств, привлекаемых для выполнения запланированных мероприятий, варианты действий должностных лиц, привлекаемых к выполнению мероприятий по обеспечению безаварийного пропуска талых вод, предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в период весеннего половодья, с учётом возможных сценариев развития паводковой обстановки на подведомственной территории. Уточненные сведения о силах и средствах представить в электронном виде в ЕДДС администрации Боханского района;
      3. Организовать практическую подготовку привлекаемых сил и средств объектовых звеньев РСЧС к решению возложенных задач в соответствии с планами;
      4. Создать резервы финансовых и материальных ресурсов для обеспечения безаварийного пропуска весеннего половодья, сведения о которых в срок до 20.03.2014 года предоставить главному специалисту ГО ЧС и ПБ администрации МО «Боханский район»;
      5. Обеспечить в период весеннего паводка устойчивое функционирование объектов, отдельных элементов жилищно-коммунальной и транспортной инфраструктуры на территории населенных пунктов;
      6. Организовать систему контроля за состоянием скотомогильников, назначить ответственных за их содержание;
      7. Организовать проведение комплексного обследования технического состояния ГТС с целью уточнения вида и объема работ для поддержания на необходимом уровне эксплуатационных характеристик сооружений. Назначить и организовать подготовку лиц, ответственных за их эксплуатацию. Создать запасы строительных материалов на случай аварийных ситуаций;
      8. С началом половодья организовать круглосуточное дежурство ответственных должностных лиц. Сведения об организации круглосуточного дежурства (место дежурства, график, номера телефонов) предоставить в ЕДДС Боханского района» по факсу 8 (39538) 25-7-23 или в электронном виде по адресу: eddsbohan@mail.ru;
   2. Рекомендовать главам администраций сельских поселений совместно с председателем районной эвакокомиссии (Верхозин А.Л.):
      1. Уточнить населенные пункты, территории, которые могут быть подвергнуты подтоплению или оказаться отрезанными от основной территории, спланировать и осуществить меры по обеспечению нормальных условий жизнедеятельности населения в период прохождения половодья. Данные об этих территориях согласно Приложению предоставить главному специалисту ГО ЧС и ПБ (Кабанов С.В.) до 01.03.2013г.;
      2. Провести разъяснительную работу с жителями населенных пунктов, попадающих в зону возможного подтопления, о порядке их действий в случае проведения возможных эвакуационных мероприятий с оформлением подписных листов о согласии или отказе их от эвакуации; определить и подготовить места эвакуации населения и сельскохозяйственных животных из зон затопления, маршруты эвакуации, пункты посадки людей на транспорт; создать транспортные группы для эвакуации населения и сельскохозяйственных животных;
      3. Размножить и распространить среди населения памятки о порядке их действий в период половодья при угрозе жизни и здоровью людей;
      4. Принимать своевременные меры по недопущению несанкционированных ледовых переправ на реке Ангара, при осложнении ледовой обстановки через сходы граждан информировать население об опасности ведения подледного лова рыбы и нахождения на льду;
      5. Организовать уточнение имеющихся в личном пользовании плавательных средств, привлекаемых для проведения эвакуационных, спасательных мероприятий и обеспечения жизнедеятельности населения в зонах затопления (подтопления). Направить главному специалисту ГО ЧС и ПБ администрации района необходимые сведения (списки плавательных средств).
   3. Рекомендовать начальнику МО МВД России «Боханский» (Михеев А.А.) предусмотреть по заявке КЧС и ПБ района выделение нарядов полиции для оцепления и охраны общественного порядка при проведении возможных эвакуационных мероприятий.
   4. Рекомендовать начальнику линейно-технического участка (Боханский район) Усть-Ордынского центра телекоммуникаций Иркутского филиала ОАО "Ростелеком" (Шатханова Е.А.) обеспечить постоянную готовность к применению территориальной системы оповещения населения при угрозе подтопления территорий, а также устойчивую связь с учреждениями района и населенными пунктами района, особенно, находящимися в зоне возможного подтопления.
   5. Главному специалисту ГО ЧС и ПБ администрации района (Кабанов С.В.):
      1. Организовать доведение до собственников ГТС, в том числе физических (юридических) лиц, приобретающих и имеющих ГТС в частной собственности, требование Федерального закона от 21 июля 1997 года №117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» и всяческое содействие в реализации его требований;
      2. Организовать оперативный контроль за техническим состоянием и безопасностью гидротехнических сооружений на реках и водоемах района в период подготовки и прохождения весеннего половодья;
      3. Опубликовать в районной газете «Сельская правда» материалы о мерах безопасности в период весеннего паводка, о сохранности материальных ценностей и продуктов питания, находящихся в местах возможного подтопления паводковыми водами;
      4. Подготовить и передать главам поселений, начальнику управления образования для распространения «Памятки о порядке действий в период половодья при угрозе жизни и здоровью людей»;
      5. По окончании половодья обобщить материалы и подготовить итоговый доклад председателю КЧС и ПБ района;
   6. Рекомендовать ОГБУ «Боханская СББЖ» (Якимова А.А.) до 01.03.2013 г. организовать постоянный мониторинг состояния мест захоронения животных, скотомогильников, попадающих под воздействие паводковых вод и о результатах информировать КЧС и ОПБ района.
   7. Рекомендовать начальнику Александровского участка Иркутского филиала «Дорожная служба Иркутской области» (Мутуков А-П.А.) создать запасы строительных материалов для оперативного восстановления участков автомобильных дорог, поврежденных в ходе прохождения весеннего половодья. Провести рекогносцировку и спланировать объездные маршруты на автомобильных дорогах, которые могут быть подвержены затоплению.
   8. Рекомендовать главному врачу ОГБУЗ «Боханская ЦРБ» (Доржеева А.В.) оказать помощь администрациям поселений в организации медицинского обеспечения населения в период прохождения половодья, особенно в населенных пунктах, подверженных затоплению.
   9. Рекомендовать территориальному управлению федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Боханскому и Осинскому районам (Булгатов Н.Т.) обеспечить усиленный контроль за качеством питьевой воды в период паводка.
   10. Рекомендовать начальнику ПЧ-44 (по охране п. Бохан) (Мантыков Л.Д.) разработать, с учетом возможной обстановки, мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в населенных пунктах Боханского района, на объектах экономики, которые могут оказаться в зоне возможного подтопления или будут отрезаны паводковыми водами.
   11. Начальнику отдела сельского хозяйства (Григорьев М.М.) в течение паводкового периода:
       1. Принять необходимые меры по защите сельскохозяйственных животных, запасов кормов и фуража, семенного материала от подтопления;
       2. Организовать безопасное хранение минеральных удобрений и ядохимикатов, исключающее их смыв в реки и другие водоемы;
   12. Финансирование противопаводковых мероприятий осуществлять за счет средств местных бюджетов, объектов экономики, являющихся собственниками объектов, подверженных воздействию половодья.

**По третьему вопросу повестки дня:**

1. Информацию Прохорова С.И. принять к сведению.
   1. Начальнику финансового управления (Хилханова Е.В.) выделить финансовые средства в сумме 50 000 рублей для возмещения затрат направленных на ликвидацию чрезвычайной ситуации в д. Усолье-Жилкино МО «Александровское».

Главный специалист ГО ЧС и ПБ,

секретарь комиссии С.В. Кабанов

ДАННЫЕ

о территориях, которые могут оказаться в зоне затопления

(отрезаны от основной территории) в период весеннего половодья

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Населенные пункты -количество домов, количество населения при различных уровнях подъема воды | Количество населения, которое необходимо эвакуировать | Населенные пункты, планируемые для временного размещения – объекты размещения, количество людей | Планируемый для эвакуации автотранспорт | Возможности по обеспечению эвакуируемого населения | Объекты жизнеобеспечения, объекты экономики | Количество с/х животных, которое необходимо эвакуировать (КРС / прочие) | С/х угодия, которые могут оказаться в зоне затопления (га) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  | Обеспечение водой, продуктами питания, предметами первой необходимости, медицинское обслуживание и т.д. |  |  |  |