**Республика Мордовия**

**Администрация Шингаринского сельского поселения**

**Ковылкинского муниципального района**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

28 февраля 2017г. № 8

**"О мероприятиях по предупреждению чрезвычайных ситуаций в период весеннего паводка 2017 года"**

В целях проведения предупредительно-профилактических и спасательных мероприятий, защиты населения, жилых и хозяйственных объектов, обеспечения сохранности гидротехнических сооружений, предотвращения возникновения чрезвычайных ситуаций в период весеннего паводка 2017 года на территории Шингаринского сельского поселения Ковылкинского муниципального района Республики Мордовия

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить План мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций в период весеннего паводка 2017 года (мероприятия прилагаются).
2. Рекомендовать руководителям объектов и гражданам жилых домов выполнить против паводковые мероприятия в сроки, предусмотренные планом.
3. Контроль за выполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава Шингаринского сельского поселения

Ковылкинского муниципального района РМ /Е.В.Гуськова/

Приложение № 1

 к постановлению администрации

 Шингаринского сельского поселения

 Ковылкинского муниципального района

 от 28 февраля 2017г. № 8

**План**

организационных мероприятий по обеспечению мер по организованному проведению весеннего паводка 2017 года на территории Шингаринского сельского поселения Ковылкинского муниципального района Республики Мордовия

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п  | Наименование мероприятий | Сроки исполнения | Ответственный за исполнение | Отметка об исполнении |
| 1 | Составление плана основных противопаводковых мероприятий  | до 25.03.2017г. | Глава администрации |  |
| 2 | Утверждение плана основных противопаводковых мероприятий  | до 25.03.2017г. | Глава администрации |  |
| 3 | Определение зон возможного подтопления жилого сектора, учреждений, организаций  | до 01.04.2017г | Противопаводковая комиссия |  |
| 4 | Определение первоочередных мер по отношению одиноких престарелых проживающих в зоне возможного подтопления (затопления).  | до 01.04.2017 г. | Противопаводковая комиссия,администрация  |  |
| 5 | Проведение разъяснительной работы среди населения по организованному проведению весеннего паводка.  | постоянно | Совет депутатов, администрация, актив поселения |  |
| 6 | Определение мест размещения эвакуированного населения с мест подтопления (затопления)  | до 01.04.2017г. | Противопаводковая комиссия,администрация  |  |
| 7 | Определение мест размещения эвакуированных животных (сельхозскота) с мест подтопления (затопления)  | до 01.04.2017г. | Противопаводковая комиссия,администрация  |  |
| 8 | 0рганизовать охрану жилых домов частного сектора, хозяйств подвергшихся затоплению  | Весь период паводка | Администрация участковый |  |
| 9 | Организация круглосуточного дежурства на период паводка   | Весь период паводка | Зам.главы администрации |  |
| 10 | Заключение договоров с руководителями организаций, предприятий, гражданами, имеющими в собственности автотранспорт и другую инженерную технику  | до 01.04.2017г  | Противопаводковая комиссия,администрация  |  |
| 11 | Расчет денежных средств для создания запаса материальных средств для локализации и ликвидации ЧС  | до 01.04.2017г | Противопаводковая комиссия,главбух |  |
| 12 | Организация медицинского обеспечения населения эвакуированного из мест подтопления (затопления)  | Весь период паводка | Зав. ФАП |  |

Приложение № 2

 к постановлению администрации

 Шингаринского сельского поселения

 Ковылкинского муниципального района

 от 28 февраля 2017г. № 8

**РЕКОМЕНДАЦИИ**

**по подготовке прудов и водохранилищ к приему**

**и пропуску весеннего паводка**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Рекомендации предназначены для использования противопаводковыми комиссиями при разработке мероприятий по подготовке прудов к приему и пропуску весенних паводков

1.2 С целью доведения «Рекомендаций» до конкретных исполнителей противопаводковым комиссиям необходимо:

- поставить на учет все водные объекты, расположенные в зоне деятельности комиссии;

- назначить в организациях, имеющих на балансе пруды, ответственных за подготовку к приему и пропуску весенних паводков по каждому пруду, а при наличии каскада прудов на водостоке – ответственных за каскад прудов.

1.3 Руководителям организаций обеспечить выполнение всех мероприятий, намеченных противопаводковыми комиссиями, в том числе:

- передачу и прием оперативной информации, используя все доступные средства связи;

- оповещение, эвакуацию людей из зоны затопления и их размещение;

- вывоз материальных ценностей из возможной зоны затопления;

2. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ ПРУДОВ, ВОДОСБРОСОВ И ПРИЛЕГАЮЩИХ ОБЪЕКТОВ К ПРЕМУ И ПРОПУСКУ ВОД ВЕСЕННЕГО ПАВОДКА

2.1 Лицам, ответственным за прием и пропуск паводков, необходимо до наступления устойчивых оттепелей произвести обследование каждого пруда и прилегающей к нему водосборной площади с учетом вышележащих в каскаде прудов и получить следующие данные:

- общее количество снегозапаса (воды) на водосборной площади;

- запасы в емкости прудов для принятия паводковых вод;

- объемы воды, которые необходимо будет сбросить в нижний бьеф;

-наличие зафиксированных отметок нормального, форсированного и предельно допустимого горизонтов воды у сооружений;

- возможную зону затопления паводковыми водами прилегающей к пруду территории в период пика паводка;

- наличие водовыпускных и водосбросных сооружений (в том числе и водосбросных канав при глухих плотинах), необходимость их ремонта. очистки от посторонних предметов и ликвидации ледяных пробок;

- пропускную способность (в куб.м./с) водосбросных и водовыпускных сооружений;

- техническое состояние затворов водовыпускных и водосбросных сооружений, ледозащитных устройств, наличие и исправность ограждений безопасности;

- выводы о возможности использования передвижных и стационарных насосных станций, сифонных водосбросов

2.2 Завести журнал пропуска паводка для каждого из водных объектов, где отразить следующие вопросы:

- схематический план водного объекта, сооружений и их описание с указанием местоположения в каскаде прудов на водотоке;

- результаты обследования (п. 2.1)

- рекомендации противопаводковой комиссии;

- составы и графики работы дежурных бригад, их должностные обязанности, обеспечение инструментами, приспособлениями и механизмами, доведение до исполнителей графика дежурств, мест сбора, способов оповещения и доставки на объекты дежурных бригад, инструктаж, выполнение требований техники безопасности, условий труда, отдыха и др.;

- сведения о выполнении ремонтно-эксплутационных работ, времени начала, пика и спада уровней воды и их количественные показатели;

- сведения об экстренных мероприятиях, выполняемых бригадами в случаях возникновения аварийных ситуаций при согласовании с противопаводковыми комиссиями;

- предложения по обеспечению пропуска последующих паводков.

3. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Ответственным за каждый водный объект до наступления паводка:

- сформировать дежурные бригады;

- составить графики их работы;

- провести инструктаж по охране труда;

- проверить наличие зафиксированных отметок нормального, форсированного и предельно допустимого горизонтов воды у сооружений, которые должны быть нанесены несмываемой краской на сооружениях водохранилищ;

- проверить вывезены ли из зоны возможного затопления стога сена, соломы, плавающие предметы, материальные ценности и т. д.;

- проверить исправность затворов водовыпускных и водосбросных сооружений, установить на место приводные ручки редукторов;

- обследовать, получить опросные данные о состоянии транзитной и водобойной частей водосбросов, оценить возможность их разрушения максимальными сбросными расходами;

- принять меры по исключению попадания талых вод на фунтовые откосы сооружений и плотин при необходимости сделать отводные канавы;

- при оценке состояния гидроузла как опасное, аварийное обеспечить снижения отрицательного воздействия от возможного прорыва плотины на нижележащие объекты, в том числе водохранилищные;

- разработать мероприятия по подготовке сооружений и водохранилищ к приему и пропуску талых вод;

В период оттепелей выполнять следующие работы:

- по согласованию с противопаводковыми комиссиями открыть все водосбросные и водовыпускные отверстия сооружений, опорожнить водохранилища, но не ниже отметок от которых будет обеспечено гарантированное их заполнение паводковыми водами до отметки нормального подпорного уровня (НПУ), что уменьшит максимальные сбросовые расходы, улучшит условия эксплуатации водохранилищ и сооружений на них;

- освободить от ледовых пробок входные и выходные оголовки закрытых водосбросов, которые возникают при наличии живого тока через сооружения в холодный период года, а также в результате замерзания воды в входных оголовках, заглубленных под уровень воды в нижнем бьефе;

- при наличии больших воронок размыва за водосбросами гидроузлов, угрожающих устойчивости водопропускных сооружений, необходимо принять срочные меры по заполнению воронок бутовым камнем, железобетонным ломом и грунтом.

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОПУСКА СБРОСНЫХ РАСХОДОВ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

4.1 В период прохождения паводка на гидроузлах должно быть организовано круглосуточное дежурство бригад рабочих оснащенных необходимой техникой, при этом водосбросные и водовыпускные сооружения должны находиться под постоянным наблюдением.

4.2 Перед началом пропуска воды через водосбросные сооружения необходимо проверить не закупорены ли их входные отверстия льдом и наледями, при необходимости прорубить пионерные траншеи.

4.3 При прохождении сбросных расходов проведение каких либо ремонтных работ в нижнем бьефе водосбросов недопустимо. Не допускается также использование лодок и других плавательных средств для проведения ремонтных работ вблизи входных оголовков водосбросов.

4.4 Необходимо следить за работой входных отверстий водосбросов: не допускать их забивания льдом, плавающими деревьями, карчами, копнами сена и др. Для этого, не дожидаясь образования спрессованных пробок, которые требуют для разработки больших затрат труда, необходимо раздвигать плавающие предметы баграми: деревья нужно зацеплять тросами и отбуксировать тракторами за пределы рабочей зоны.

4.5 В случае превышения горизонтов воды в водохранилищах выше предельно допустимых, а также при возникновении других ситуаций, при которых разрушение водосброса неизбежно, необходимо заблаговременно по решению противопаводковой комиссии в коренном береге экскаватором прорыть траншею для сброса паводковых вод с принятием всех возможных мер против разрушения зоны прокопа за счет саморазмыва.

4.6 Необходимо создать запасы бутового камня, мешков с песком, грунта для заделки проранов, образовавшихся в процессе пропуска сбросных расходов.

4.7 в период пропуска половодья должно быть обеспечено оповещение населения, предприятий, организаций о возможных катастрофических подъемах уровней воды, затоплениях и подтоплениях территорий.

5. ПОСЛЕПАВОДКОВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

После прохождения паводка комиссия должна произвести подробный осмотр водосбросных и других сооружений для обнаружения повреждений, дефектов, деформаций, размывов, разрушений и т.п. После обследования должен быть составлен отчет о пропуске паводка, в котором отражаются:

условия пропуска паводка (гидрометеорологические, периоды нарастания и спада, ледовые явления, максимальные уровни и расходы);

причины и характер повреждений или аварий, методы их устранения;

выводы по устранению недостатков при организации и проведения пропуска паводка;

объемы проектных, изыскательских, строительно-монтажных работ, необходимых для устранения повреждений или последствий аварий.

Приложение № 3

 к постановлению администрации

 Шингаринского сельского поселения

 Ковылкинского муниципального района

 от 28 февраля 2017г №8

**ПЕРЕЧЕНЬ**

сил и средств Шингаринского сельского поселения Ковылкинского муниципального района привлекаемых для ликвидации последствий весеннего паводка 2017 года

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | ФИО владельца | Телефондом./ раб. | Силы и средства | Местодислокации |
| транспорт |
| 1 | Ларькин Федор Федорович |  | Трактор МТЗ | с.Шингарино, ул.Полевая, д.30 |
| 2 | Потанькин Василий Васильевич | 8-927-180-13-09 | Трактор МТЗ | с.Шингарино, ул.Полевая, д.29 |
| 3 | Панькин Василий Степанович | 2-87-94 (тёща) | Трактор Т-40 | с.Шингарино, ул.Полевая, д.12 |
| 4 | Пожарнов Дмитрий Николаевич | 2-87-50 | Трактор Т-40 | с.Шингарино, ул.Суркино, д. |
| 5 | Савкин Иван Николаевич |  | Трактор Т- 40 | с.Шингарино, ул.Суркино, д. |
| 6 | Вишняков Федор Дмитриевич | 2-82-15 | Трактор МТЗ | п.Силикатный, ул Луговая, д.36 |
| 7 | Савкин Анатолий Степанович | 2-82-16 | Трактор Т- 40 | п.Силикатный, ул. Луговая, д.1 |
| 8 | Кулаев Алексей Васильевич | 2-87-84 (мать) | Трактор –Т-40 | п.Силикатный, ул. Гагарина, д.15 |
| 9 | Веряскин Николай Петрович |  | Трактор Т - 40 | п.Силикатный, ул. Луговая, д.31 |
| 10 | Сайкин Иван Васильевич | 2-87-92 | Трактор Т-25 | п.Силикатный, ул. Луговая, д.33 |
| 11 | Атяшкин Дмитрий Владимирович | 2-87-18 | Трактор Т-25 | п.Силикатный, ул. Луговая, д.4 |
| 12 | Гуськов Михаил Михайлович | 2-87-03 | Трактор Т-40 | п.Силикатный, ул. Луговая, д.33 |
| 13 | Гуськов Владимир Михайлович | 2-87-03 | Трактор Т-40 | п.Силикатный, ул. Сосновая, д.10 |
| 14 | Липкин Петр Степанович | 2-82-048-927-180-12-91 | Трактор Т-40 | п.Силикатный, ул. Луговая, д. 34 |
| 16 | Первомайское участковое лесничество | 2-87-21 | Трактор МТЗ-1Пожарная машина - 1 | п.Силикатный, ул. Сосновая |
| 17 | Канайкин Серафим Серафимович | 2-82-59 | Лодка надувная | с.Шингарино, Суркино, д |
| 18 | Савкин Василий Александрович | 2-82-62 | Лодка надувная | с.Шингарино, ул.Большая, д. |
| 19 | Гуськов Николай Дмитриевич | 2-70-25 (сын) | Лодка надувная | п.Силикатный, ул.Луговая, д.28 |
| 20 | Мизонов Александр Сергеевич | 2-70-36 | Лодка надувная | п.Силикатный,ул. Луговая, д.36 |

Приложение № 4

 к постановлению администрации

 Шингаринского сельского поселения

 Ковылкинского муниципального района

 от 28 февраля 2017г № 8

**Определение мест временного размещения для пострадавшего населения , попадающего в зоны возможного подтопления (затопления), организация их первоочередного жизнеобеспечения.**

1. **Предлагаемые пункты временного размещения населения:**

- МБОУ «Шингаринская СОШ» - п. Силикатный, ул. Гагарина, д.14 – прием населения до 500 чел.;

- МБДОУ «Шингаринский детский сад» - п. Силикатный, ул Горького, д. –прием населения – до 50 чел.;

- МБУК «КДЦ Шингаринского поселения» - п. Силикатный, ул Горького, д.15 –прием населения – до 200 чел..

- место высадки эвакуированного населения с автомобильного транспорта – автобусная остановка;

- пункт вещевого обеспечения – здание администрации Шингаринского с/п –п. Силикатный, ул.Гагарина, д.13;

- склад вещевого имущества, предметов первой необходимости - здание администрации Шингаринского с/п –п. Силикатный, ул.Гагарина, д.13;;

- место для умывания – в местах размещения населения;

- пункт питания - в местах размещения населения;

- пункт выдачи гуманитарной помощи- в местах размещения населения;

- место размещения “матери и ребенка- МБДОУ «Шингаринский детский сад»;

- медицинский пункт – Шингаринский ФАП - п. Силикатный, ул.Гагарина, д.13;

- туалеты - в местах размещения населения.

 - посты охраны общественного порядка - здание администрации Шингаринского с/п –п. Силикатный, ул.Гагарина, д.13.

1. **Нормы обеспечения населения предметами первой необходимости**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п  | Наименование предметов  | Единицы измерения | Количество |
| 1 | Миска глубокая металлическая | шт./чел. | 1 |
| 2 | Ложка  | то же  | 1 |
| 3 | Кружка | то же | 1 |
| 4 | Ведро  | шт. на 10 чел. | 2 |
| 5 | Чайник металлический | то же  | 1 |
| 6 | Мыло | г/чел./мес.  | 200 |
| 7 | Моющие средства | то же  | 500  |
| 8 | Постельные принадлежности | компл./чел. | 1 |

**3. Нормы обеспечения продуктами питания пострадавшего в ЧС населения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование продукта | Единицыизмерения | Количество |
| 1 | Хлеб из смеси ржаной обдирной из пшеничной муки 1 сорта | г/чел. в сутки | 250 |
| 2 | Хлеб белый из пшеничной муки 1 сорта | то же | 250 |
| 3 | Мука пшеничная 2 сорта | - | 15 |
| 4 | Крупа разная | - | 60 |
| 5 | Макаронные изделия | - | 20 |
| 6 | Молоко и молокопродукты | - | 200 |
| 7 | Мясо и мясопродукты | - | 60 |
| 8 | Рыба и рыбопродукты | - | 25 |
| 9 | Жиры | - | 30 |
| 10 | Сахар | - | 40 |
| 11 | Картофель | - | 300 |
| 12 | Овощи | - | 120 |
| 13 | Соль | - | 20 |
| 14 | Чай | - | 1 |

 **4. Нормы обеспечения населения водой**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  №п/п | Виды водопотребления | Единицы измерения | Количество |
| 1 | Питье | л/чел. сут. | 2,5/5,0 |
| 2 | Приготовление пищи, умывание, в том числе:- приготовление пищи и мытье кухонной посуды;- мытье индивидуальной посуды;- мытье лица и рук. | то жето жето жето же | 7,53,51,03,0 |
| 3 | Удовлетворение санитарно- гигиенических потребностей человека и обеспечение санитарно- гигиенического состояния помещений | то же | 21,0 |
| 4 | Выпечка хлеба и хлебопродуктов | л/кг | 1,0 |
| 5 | Прачечные, химчистки | то же | 40,0 |
| 6 | Для медицинских учреждений | л/чел. в сут | 50,0 |
| 7 | Полная санобработка людей | л/чел. | 45,0 |

Приложение № 5

 к постановлению администрации

 Шингаринского сельского поселения

 Ковылкинского муниципального района

 от 28 февраля 2017г № 8

***Список одиноко проживающих пенсионеров, в зонах риска затопления***

***проживающих на территории Шингаринского сельского поселения***

***Ковылкинского муниципального района Республики Мордовия***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | ФИО пенсионера | Адрес места проживания |
| 1 | Аниськина Евдокия Михайловна | РМ, Ковылкинский район, с. Шингарино, ул. Большая, д. 5 |
| 2 | Аниськина Мария Павловна | РМ, Ковылкинский район, с. Шингарино, ул. Полевая, д. 15 |
| 3 | Атяшкина Аксинья Сергеевна | РМ, Ковылкинский район, с. Шингарино, ул. Полевая, д. 22 |
| 4 | Атяшкина ТатьянаАлександровна | РМ, Ковылкинский район, с. Шингарино, ул. Полевая, д. 17 |
| 5 | Веряскина Анна Андреевна | РМ, Ковылкинский район, с. Шингарино, ул. Суркино, д. 85 |
| 6 | Веряскина Татьяна Васильевна | РМ, Ковылкинский район, с. Шингарино, ул. Суркино, 42 |
| 7 | Абдеева Наталья Ивановна | РМ, Ковылкинский район, с. Шингарино, ул.Суркино, д. 45 |
| 8 | Савкин Юрий Михайлович | РМ, Ковылкинский район, с. Шингарино, ул. Суркино, д. 69 |
| 9 | Потанькина Анна Григорьевна | РМ, Ковылкинский район, с. Шингарино, ул. Большая, д. 6 |
| 10 | Савкина Елена Ивановна | РМ, Ковылкинский район, с. Шингарино, ул. Суркино, д. 17 |

**Памятка**

**«Как действовать населению при наводнении (паводке)»**

**Наводнение**– это временное затопление значительной части суши водой в результате действий сил природы.

**Данное явление может произойти в результате:**

• сброса воды с гидротехнических сооружений;

• быстрого таяния снегов, ледяных заторов, зажоров;

• обильных осадков: либо очень продолжительных, либо кратковременных, но очень интенсивных;

• нагонов воды в устья рек сильным навальным ветром или приливом.

Весной и осенью в населенных пунктах края могут быть происходить наводнения
(паводки), в результате которых могут быть потери среди людей, разрушение муниципальных и частных построек, нанесение большого материального ущерба.
Наводнения (паводки) можно прогнозировать, а значит, принять предупредительные меры.

С получением прогноза о возможном наводнении осуществляется оповещение населения с помощью сирен, через сеть радио- и телевизионного вещания, другими возможными средствами.

Получив предупреждение об угрозе наводнения (затопления), сообщите об этом вашим близким, соседям, окажите помощь престарелым и больным.
В информации будет сообщено о времени и границах затопления, рекомендации жителям о целесообразном поведении и порядке эвакуации.

**Перед эвакуацией для сохранения своего дома следует:**

• отключить воду, газ, электричество;

• погасить огонь в печах;

• перенести на верхние этажи (чердаки) зданий ценные вещи и предметы;

• закрыть окна и двери, при необходимости – обить окна и двери первых этажей досками или фанерой.

**При получении сигнала о начале эвакуации необходимо быстро собрать и взять с собой:**

• документы (в герметичной упаковке), ценности, лекарства;

• комплект одежды и обуви по сезону;

• запас продуктов питания на несколько дней, затем следовать на объявленный эвакуационный пункт для отправки в безопасные районы.

При внезапном наводнении необходимо как можно быстрее, если затопление в селе или частном секторе, отогнать скот в безопасные места, отдаленные от затопления. Занять ближайшее безопасное возвышенное место и быть готовым к организованной эвакуации по воде. Необходимо принять меры, позволяющие спасателям своевременно обнаружить людей, отрезанных водой и нуждающихся в помощи:

а) в светлое время суток – вывесить на высоком месте полотнища;

б) в темное время – подавать световые сигналы.

Если вода застала в поле, лесу, то необходимо выйти на возвышенные места, если нет такой возвышенности – забраться на дерево, использовать все предметы, способные удержать человека на воде: бревна, доски, обломки, деревянные двери, бочки, автомобильные шины и т.д.

**Помните! *В затопленной местности нельзя употреблять в пищу продукты, соприкасающиеся с поступившей водой и пить некипяченую воду.***

**Граждане! *В любой обстановке не теряйте самообладания, не поддавайтесь панике, действуйте быстро, но без суеты и уверенно!***

**Будьте внимательны к речевым сообщениям органов управления по делам ГО и ЧС!**