

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА «БОРЗИНСКИЙ РАЙОН»**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 18 января 2018 г. № 11

город Борзя

**О функционировании муниципального звена муниципального района «Борзинский район» территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Забайкальского края**

В соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлениями Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», от 08.11.2013 г. №1007 «О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», постановлением Правительства Забайкальского края от 20.01.2009 г. № 7 «О территориальной подсистеме Забайкальского края единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС)», руководствуясь ст. 33 Устава муниципального района «Борзинский район», администрация муниципального района «Борзинский район» **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить перечень служб муниципального звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ТП РСЧС) и закрепить за ними функции по вопросам предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС), реагирования на соответствующие риски (приложение №1).

2. Базовой основой службы РСЧС района определить структурные подразделения администрации муниципального района «Борзинский район», а в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, территориальные подразделения федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Забайкальского края, организаций, осуществляющих свою деятельность на территории муниципального района «Борзинский район» (по согласованию).

3. Назначить руководителями служб РСЧС руководителей соответствующих структурных подразделений администрации и органов управления федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Забайкальского края, организаций, осуществляющих свою деятельность на территории муниципального района «Борзинский район» в чьи полномочия входят вопросы предупреждения и ликвидации ЧС (по согласованию).

4. Определить дежурную диспетчерскую службу (далее - ДДС) (уполномоченное должностное лицо службы муниципального звена ТП РСЧС) при отсутствии ДДС ответственную, (ответственного) за организацию взаимодействия с единой дежурно-диспетчерской службой муниципального района «Борзинский район» (далее – ЕДДС).

 5. Утвердить анализ рисков на территории муниципального района «Борзинский район» (приложение №2)

 6. Ввести руководителей служб муниципального звена ТП РСЧС в состав комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечения пожарной безопасности муниципального района «Борзинский район» (далее - КЧС и ОПБ).

7. Создать рабочие группы в составе КЧС и ОПБ муниципального района «Борзинский район» по количеству служб муниципального звена ТП РСЧС. В состав включить представителей подразделений администрации муниципального района «Борзинский район», территориальных подразделений федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Забайкальского края, организаций, осуществляющих реагирование на риски ЧС на территории района (по согласованию).

 В режиме функционирования чрезвычайной ситуации определить рабочие группы основой создания межведомственного оперативного штаба (далее - МОШ) по ликвидации ЧС, согласно закреплённых рисков.

8. Руководство МОШ в период его работы возложить на заместителей руководителя администрации муниципального района «Борзинский район», курирующие службу (службы) муниципального звена ТП РСЧС (приложение № 3).

9. При отсутствии угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций на территории муниципального района «Борзинский район» службы ТП РСЧС функционируют в режиме повседневной деятельности.

Решением главы муниципального района «Борзинский район» для служб муниципального звена ТП РСЧС может устанавливаться один из следующих режимов функционирования:

а) режим повышенной готовности - при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций;

б) режим чрезвычайной ситуации - при возникновении и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

10. При устранении обстоятельств, послуживших основанием для введения на территории муниципального района «Борзинский район» режима повышенной готовности или режима чрезвычайной ситуации, глава муниципального района «Борзинский район» отменяет установленные режимы функционирования для служб муниципального звена ТП РСЧС.

11. Основными мероприятиями, проводимыми службами муниципального звена ТП РСЧС являются:

а) В режиме повседневной деятельности:

-осуществление ежедневного обмена информацией с ЕДДС муниципального района «Борзинский район» по линии ДДС или ответственных должностных лиц службы (при отсутствии ДДС);

-поддержание органов управления и сил муниципального звена ТП РСЧС в готовности;

-разработка, своевременная корректировка и уточнение планов применения сил и средств службы муниципального звена ТП РСЧС к ликвидации ЧС;

-организация постоянного наблюдения и контроля за состоянием подведомственных объектов;

-создание, восполнение и поддержание в готовности резервов материальных ресурсов;

-осуществление контроля за выполнением мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;

-формирование и ведение паспортов территорий.

б) В режиме повышенной готовности (при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций):

- организация постоянного взаимодействия с ЕДДС муниципального района «Борзинский район» по вопросам уточнения прогноза складывающейся обстановки;

-усиление наблюдения и контроля за обстановкой на подведомственных объектах и территориях;

-уточнение принятых решений и ранее разработанных планов реагирования;

-уточнение плана выдвижения сил, в район ЧС, сроки их готовности и прибытия;

-проведение дополнительных расчётов по усилению группировки сил и средств службы;

-проверка наличия и работоспособности средств связи;

-усиление смены ДДС, введение круглосуточного дежурства ответственных должностных лиц службы (при отсутствии ДДС) при необходимости;

-приведение в готовность сил и средств, предназначенных для ликвидации ЧС в соответствии с прогнозируемой обстановкой и уточнение им задач;

-проверка готовности сил и средств службы к действиям;

-организация и контроль проведения подготовительных мер по возможной защите населения.

в) В режиме чрезвычайной ситуации:

-оповещение органа управления службы;

-усиление смены ДДС, введение круглосуточного дежурства ответственных должностных лиц службы (при отсутствии ДДС);

-организация постоянного взаимодействия с ЕДДС муниципального района «Борзинский район» по вопросам уточнения прогноза о складывающейся обстановке;

-приведение сил и средств службы в готовность к применению по предназначению;

-направление сил и средств службы в район ЧС;

-прогнозирование возможной обстановки, подготовка предложений по действиям привлекаемых сил и средств и их наращиванию;

-управление подчиненными силами, организация их всестороннего обеспечения в ходе проведения мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

13. Постановление администрации муниципального района «Борзинский район» от 29 января 2016 г. № 43 «О территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального района «Борзинский район» признать утратившим силу.

14. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

15. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования (обнародования)

И.о. руководителя администрации

 муниципального района

«Борзинский район» В.В. Забелин

Приложение №1

Утверждено

постановлением администрации

муниципального района

«Борзинский район»

от 11 января 2018 № 11

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**служб РСЧС района и их функций по вопросам предупреждения и ликвидации ЧС, реагирования**

**на соответствующие риски**

| **№п/п** | **Наименование риска** | **Привлекаемые органы управления, должностные лица (ФОИВ, ОИВ субъекта, организаций)**  | **Дежурные службы, ответственные должностные лица** | **Силы и средства муниципального района (городского округа) привлекаемые для****ликвидации риска** | **Силы и средства (ФОИВ, ОИВ субъекта) привлекаемые для ликвидации риска** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. СЛУЖБА ЗАЩИТЫ И ЛИКВИДАЦИИ ЧС НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ**  |
| ***Ответственный за формирование службы:* начальник ст. Борзя Забайкальской РЖД** |
| ***Ответственный: Васильев Дмитрий Юрьевич*** |
| **1.** | Риск возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта связанные с крушением пассажирского составов | начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) | руководитель ж\д станции(дистанции пути, участка), дежурный по станции  | - пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС НСО, ДПО);- Борзинский ЛО МВД России на транспорте;- бригады СМП ГУЗ «Борзинская ЦРБ» | - Восстановительный поезд;АСФ ОАО РЖД;- Пожарный поезд;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| **2.** | Риск возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта связанные с крушением грузового составов | начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) | руководитель ж\д станции(дистанции пути, участка), дежурный по станции  | - пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС НСО);- Борзинский ЛО МВД России на транспорте- бригады СМП |  «АСС НСО»;- Восстановительный поезд;АСФ ОАО РЖД;- Пожарный поезд;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| **3.** | Риск возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта связанные с крушением состава с опасным грузом | начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) | руководитель ж\д станции(дистанции пути, участка), дежурный по станции  | - пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС НСО, ДПО);- Борзинский ЛО МВД России на транспорте;- бригады СМП | - Восстановительный поезд;АСФ ОАО РЖД;- Пожарный поезд;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| **4.** | Риск возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта связанные с аварией на ЖД станции или ЖД переезде | начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) | руководитель ж\д станции(дистанции пути, участка), дежурный по станции  | - пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС НСО, ДПО);- Борзинский ЛО МВД России на транспорте;- бригады СМП | - Восстановительный поезд;АСФ ОАО РЖД;- Пожарный поезд;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
|  ЗАЩИТЫ И ЛИКВИДАЦИИ ЧС НА ТРАНСПОРТЕ  |
| ***Ответственный за формирование службы:*** начальника ФКУ УПРДОР «Забайкалье» В.И. ШаповаловДиректору ГКУ «Служба единого заказчика» Забайкальского края М.К. Гурулёв  |
| 5. | Риск возникновения крупного дорожно-транспортного происшествия | ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району, ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» Забайкальского края | ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» Забайкальского края | - ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району;- пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- бригады СМП | - Поисково спасательная служба ГУ «Забайкалпожспас»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 6. | Риск возникновения ЧС на автомобильных дорогах связанный с нарушением транспортного сообщения между населенными пунктами | ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району, ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» Забайкальского края | ДДС – 102; ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» Забайкальского края | - ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району;- пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- бригады СМП | - Поисково спасательная служба ГУ «Забайкалпожспас»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 7. | Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта с участием: пассажирского транспорта;транспорта перевозящего опасные грузы | ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району, ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» Забайкальского края | ДДС – 102; ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» Забайкальского края | - ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району;- пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- бригады СМП | - Поисково спасательная служба ГУ «Забайкалпожспас»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 8. | Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта связанный с заторами (заносами) на дорогах. | ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району, ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» Забайкальского края | ДДС – 102; ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» Забайкальского края | - ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району;- пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- бригады СМП | - Поисково спасательная служба ГУ «Забайкалпожспас»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 9. | Риск возникновения аварии автомобильного транспорта на мостах | ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району, ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» Забайкальского края | ДДС – 102; ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» Забайкальского края | - ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району;- пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- бригады СМП | - Филиал ГКУ НСО «Центр» - «АСС НСО»;- АМГ(аэромобильные группировка) Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 10. | Риск возникновения очень сильного снега | ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району, ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» Забайкальского края | ДДС – 102; ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» | - ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району;- пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- бригады СМП | - Поисково спасательная служба ГУ «Забайкалпожспас»;- АМГ Главного управления МЧС России |
| 11. | Риск возникновения сильной метели | ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району, ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» Забайкальского края | ДДС – 102; ФГУ УПРДОР «Забайкалье», ГКУ «Служба единого заказчика» | - ОГИБДД ОМВД России по Борзинскому району;- пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- бригады СМП | - Поисково спасательная служба ГУ «Забайкалпожспас»;- АМГ Главного управления МЧС России |
| **2. СЛУЖБА ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ** |
| ***Ответственный за формирование службы:***  |
| **НАЧАЛЬНИК ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНОЙ ЧАСТИ №14** |
| ***Ответственный: Спиридонов Сергей Александрович тел:8(30233)3-15-72*** |
| 12. | Пожары на объектах:жилого назначения;сельскохозяйственного назначения;торговли и питания и других объектов | - | ДДС-101 | - пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- отдела полиции;- бригады СМП | -Противопожарная служба ГУ «Забайкалпожспас»»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 13. | Пожары на автомобильном транспорте | - | ДДС-101 | - пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- отдела полиции;- бригады СМП | -Противопожарная служба ГУ «Забайкалпожспас»»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 14. | Пожары на воздушном транспорте |  | ДДС-101 | - пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- отдела полиции;- бригады СМП | -Противопожарная служба ГУ «Забайкалпожспас»»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 15. | Пожары в зданиях (сооружениях) жилого, административного, учебно-воспитательного, социального, культурно-досугового назначения, здравоохранения и других объектах | - | ДДС-101 | - пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- отдела полиции;- бригады СМП | -Противопожарная служба ГУ «Забайкалпожспас»»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 16. | Пожары на ж/д транспорте | начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) | ДДС-101,дежурный по ж\д станции(дистанции пути, участка) | - пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС НСО);- отдела полиции;- бригады СМП | - пожарный поезд;- аварийно-восстановительный поезд;- АСФ (ОАО РЖД) |
| ***Ответственный за формирование службы:* Руководители объектов** |
| 17. | Риск возникновения аварий, связанный с разливом нефти и нефтепродуктов |  |  |  |  |
| 18. | Пожары (взрывы) подземных и горных выработках |  |  |  |  |
| 19. | Риск возникновения аварий на ПЖВО с распространением опасных факторов за пределы объекта |  |  |  |  |
| 20. | Риск возникновения аварий на ПЖВО в пределах объекта |  |  |  |  |
| **3. СЛУЖБА ЗАЩИТЫ И ЛИКВИДАЦИИ ЧС НА ОБЪЕКТАХ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ** |
| ***Ответственный за формирование службы:* НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ЖКХ, СТРОИТЕЛЬСТВА, ТРАНСПОРТА И СВЯЗИ** |
| ***Ответственный: Русинов Сергей Александрович тлф. 89644644322*** |
| 21. | Риск возникновения аварий на водозаборах | - | Диспетчер  | - аварийных бригад АО "РЭС" | - |
| 22. | Риск взрыва бытового газа | - | Диспетчер  | - аварийных бригад АО "РЭС";- пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- отдела полиции;- бригады СМП | - |
| 23. | Риск возникновения аварий на системах теплоснабжения, повлекший нарушение жизнедеятельности населения | - | Диспетчер СП ООО «Коммунальник» | аварийные бригады ООО «Коммунальник» | - |
| 24. | Риск возникновения аварий на системах водоснабжения | - | диспетчер | аварийных бригад  | - |
| 25. | Риск возникновения аварий на канализационных сетях | - | диспетчер | аварийных бригад  | - |
| 26. | Риск возникновения сильного ветра, в т.ч. шквал, смерч | - | Диспетчер ЕДДС | - аварийные бригады РЭС;- ГИБДД ОМВД России по Борзинскому району отдела полиции;- пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК) | - Поисково спасательная служба ГУ «Забайкалпожспас»;- АМГ Главного управления МЧС России |
| 27. | Риск возникновения аварий на автономных электростанциях с долговременным перерывом электроснабжения потребителей и населения |  | диспетчеррайонных электрических сетей | - аварийных бригад АО "РЭС";- пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС НСО);- отдела полиции;- бригады СМП | - аварийные бригады РЭС;- аварийные бригады МРСК;- аварийные бригады ФСК  |
| 28. | Риск возникновения аварий на электроэнергетических сетях с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей и населения |  | диспетчеррайонных электрических сетей | - аварийных бригад АО "РЭС";- пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС НСО);- отдела полиции;- бригады СМП | - аварийные бригады РЭС;- аварийные бригады МРСК;- аварийные бригады ФСК  |
| 29. | Риск возникновения аварий на электросетях:110 кВ, 0,4 кВ |  | диспетчеррайонных электрических сетей | - аварийных бригад АО "РЭС" | - аварийные бригады РЭС;- аварийные бригады МРСК;- аварийные бригады ФСК  |
| 30. | Риск возникновения сильного гололедно-изморозевое отложения на проводах |  | диспетчеррайонных электрических сетей | - аварийных бригад АО "РЭС" | - аварийные бригады РЭС;- аварийные бригады МРСК;- аварийные бригады ФСК  |
| **4. СЛУЖБА ЗАЩИТЫ И ЛИКВИДАЦИИ ЧС НА ОБЪЕКТАХ СТРОИТЕЛЬСТВА** |
| ***Ответственный за формирование службы:***  |
| **НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ЖКХ, СТРОИТЕЛЬСТВА, ТРАНСПОРТА И СВЯЗИ** |
| ***Ответственный: Русинов Сергей Александрович тлф. 89644644322*** |
| 31. | Риск обрушения зданий и сооружений | - | диспетчердежурный синоптик | - бригады ЖКХ;- силы пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- ОМВД России по Борзинскому району- бригады СМП | - Поисково спасательная служба ГУ «Забайкалпожспас»;- АМГ Главного управления МЧС России |
| 32. | Риск падения строительных конструкций и механизмов | - | ДДС  | - бригад ЖКХ;- силы пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);-ОМВД России по Борзинскому району - бригады СМП | - Поисково спасательная служба ГУ «Забайкалпожспас»;- АМГ Главного управления МЧС России |
| **5. СЛУЖБА ОХРАНЫ ЛЕСОВ ОТ ПОЖАРОВ** |
| ***Ответственный за формирование:***  Начальник Александрово - Заводского лесничества ГКУ «Управления лесничествами Забайкальского края» |
| ***Ответственный:*** Ерофеев Дмитрий Германович  ***тлф.***  8(30240) 2-13-62 |
| 33. | Риск возникновения природных пожаров | лесничество района | ответственный по районному лесничеству | - лесопожарных формирований районного лесхоза;- арендаторов леса;- маневренных групп района;- силы пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК, ДПО) | -Противопожарная служба ГУ «Забайкалпожспас»»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 34. | Риск возникновения торфяных пожаров | лесничество района | ответственный по районному лесничеству | - лесопожарных формирований районного лесхоза;- арендаторов леса;- маневренных групп района;- силы пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК, ДПО) | -Противопожарная служба ГУ «Забайкалпожспас»»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 35. | Риск возникновения лесных пожаров на землях особо охраняемых природных территорий | ФГБУ «Государственный Заповедник «Даурский» | ответственный  | -пожарное формирование ФГБУ «Государственный Заповедник «Даурский»- маневренных групп;- силы пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК, ДПО) | -Противопожарная служба ГУ «Забайкалпожспас»»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 36. | Риск возникновения массового поражения леса болезнями и вредителями | лесничество района | ответственный по районному лесничеству | - формирований районного лесничества;- арендаторы леса  | -Противопожарная служба ГУ «Забайкалпожспас»»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 37. | Риск возникновения лесных пожаров на землях Министерства обороны Российской Федерации (МО) | Отделлесных отношений Министерства обороны Российской Федерации (МО) | ответственный по отделу лесных отношений Министерства обороны Российской Федерации (МО) | - лесопожарных формирований лесничества Министерства обороны Российской Федерации (МО):- лесопожарных формирований районного лесхоза;- арендаторов леса;- маневренных групп района;- силы пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК, ДПО) | -Противопожарная служба ГУ «Забайкалпожспас»»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ;- Оборонлес МО РФ. |
| **6. СЛУЖБА МЕДИЦИНСКОЙ ЗАЩИТЫ И ПРОТИВОЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ** |
| ***Ответственный за формирование службы:***  |
| **ГЛАВНЫЙ ВРАЧ ГУЗ «Борзинская ЦРБ»** |
| ***Ответственный: Доржиев Дугаржап Витальевич тлф. 8(30233)3-12-48*** |
| 38. | Риск возникновения особо опасных болезней (холера, чума, туляремия, сибирская язва, мелиоидоз, лихорадка Ласса, болезни, вызванные вирусами Мар-бурга и Эбола) | Центр гигиены и эпидемиологии района | ДДС – 103 ,ответственный по Центру гигиены и эпидемиологии района | - Бригады СМП ЦРБ;- ФАП |  |
| 39. | Риск возникновения особо опасных кишечных инфекций (болезни I и II группы патогенности по СП 1.2.01 1-94) | Центр гигиены и эпидемиологии района | ДДС – 103 ,ответственный по Центру гигиены и эпидемиологии района | - Бригады СМП ЦРБ;- ФАП |  |
| 40 | Риск возникновения инфекционных заболеваний людей невыясненной этиологии | Центр гигиены и эпидемиологии района | ДДС – 103 ,ответственный по Центру гигиены и эпидемиологии района | - Бригады СМП ЦРБ;- ФАП |  |
| 41 | Риск возникновения отравления людей | Центр гигиены и эпидемиологии района | ДДС – 103 ,ответственный по Центру гигиены и эпидемиологии района | - Бригады СМП ЦРБ;- ФАП |  |
| 42. | Риск возникновения эпидемии | Центр гигиены и эпидемиологии района | ДДС – 103 ,ответственный по Центру гигиены и эпидемиологии района | - Бригады СМП ЦРБ;- ФАП |  |
| **7. СЛУЖБА ЗАЩИТЫ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, ЖИВОТНЫХ И РАСТЕНИЙ** |
| ***Ответственный за формирование службы:***  |
| **НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА АГРО ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА** |
| ***Ответственный: Нимаев Михаил Мункуевич тлф. 89644644403*** |
| 43. | Риск возникновения засухи | Борзинский межрайонный отдел ФГБУ «Россельхоз центр по Забайкальскому краю» | дежурный синоптик | - крестьянских фермерских хозяйств | - |
| 44. | Риск возникновения аномально жарких температур | Борзинский межрайонный отдел ФГБУ «Россельхоз центр по Забайкальскому краю» |  | - крестьянские фермерские хозяйства |  |
| 45. | Риск возникновения сильного ветра ( в т.ч. шквал, смерч) | Борзинский межрайонный отдел ФГБУ «Россельхоз центр по Забайкальскому краю» |  | - крестьянские фермерские хозяйства |  |
| 46. | Риск возникновения природных пожаров | Борзинский межрайонный отдел ФГБУ «Россельхоз центр по Забайкальскому краю» |  | - крестьянские фермерские хозяйства |  |
| 47. | Риск возникновения особо опасных острых инфекционных болезней сельскохозяйственных животных: ящур, бешенство, сибирская язва, лептоспироз, туляремия, мелиоидоз, листериоз, чума (КРС, МРС), чума свиней, болезнь Ньюкасла, оспа, контагиозная плевропневмония | Станция по борьбе с болезнями животных | Станция по борьбе с болезнями животных | - крестьянских фермерских хозяйств | Отдел АПК администрации муниципального района «Борзинский район» |
| 48. | Риск возникновения прочих острых инфекционных болезней сельскохозяйственных животных, хронические инфекционные болезни сельскохозяйственных животных (бруцеллез, туберкулез, лейкоз и др.) | Станция по борьбе с болезнями животных | Станция по борьбе с болезнями животных | - крестьянских фермерских хозяйств | Отдел АПК администрации муниципального района «Борзинский район» |
| 49 | Риск возникновения ЧС связанный с экзотическими болезнями животных | Станция по борьбе с болезнями животных | Станция по борьбе с болезнями животных |  - крестьянских фермерских хозяйств | Отдел АПК администрации муниципального района «Борзинский район» |
| 50 | Риск возникновения массового поражения с/х растений болезнями и вредителями  | Борзинский межрайонный отдел ФГБУ «Россельхоз центр по Забайкальскому краю» | Борзинский межрайонный отдел ФГБУ «Россельхоз центр по Забайкальскому краю» | - крестьянских фермерских хозяйств | Отдел АПК администрации муниципального района «Борзинский район» |
| **8. СЛУЖБА ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ** |
| ***Ответственный за формирование службы:***  |
| **Заместитель руководителя администрации муниципального района «Борзинский район» по территориальному развитию** |
| ***Ответственный: Тимофеев Николай Петрович тлф. 89644644401*** |
| 51 | Риск загрязнения воздуха связанный с нарушением технологического процесса или задымления вследствии лесных пожаров | управление Роспотребнадзора по Забайкальскому краю в Борзинском районе | ответственный управления роспотребнадзора по Забайкальскому краю в Борзинском районе | - лесопожарных формирований районного лесхоза;- арендаторов леса;- маневренных групп района;- силы пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК, ДПО) | -Противопожарная служба ГУ «Забайкалпожспас»»;- АМГ Главного управления МЧС России по субъекту РФ |
| 52 | Риск возникновения аномально жарких температур | - | дежурный синоптик | - бригад СМП | -  |
| 53 | Риск возникновения сильного ливня (очень сильный ливневый дождь) | - | дежурный синоптик | -аварийные бригады - организаций привлекаемых на договорной основе;- силы пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК);- дежурные силы отдела полиции;- бригады СМП | - Поисково спасательная служба ГУ «Забайкалпожспас»;- АМГ Главного управления МЧС России |
|  | Риск загрязнения (заражения) водных ресурсов | управление Роспотребнадзора по Забайкальскому краю в Борзинском районе | дежурный синоптик |   управление Роспотребнадзора по Забайкальскому краю в | -  |
| 54 | Риск возникновения землетрясений | - | дежурный синоптик | - бригад МУП ЖКХ;- подразделений ДРСУ района;- организаций привлекаемых на договорной основе;- пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ ФПС, ПЧ ГПС ЗК) | - Поисково-спасательная служба ГУ «Забайкалпожспас»;- АМГ Главного управления МЧС России |
| **9. СЛУЖБА ЭВАКУАЦИИ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ПВР**  |
| ***Ответственный за формирование службы:***  |
| **ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ АДМИНИСТРАЦИИ МР «БОРЗИНСКИЙ РАЙОН» ПО ЭКОНОМИЧЕСКОМУ РАЗВИТИЮ** |
| ***Ответственный: Забелин Василий Васильевич тел. 89644644301*** |
| 55 | Все риски |  | ответственный по управлению экономического развития |  образовательных учреждений (домов культуры), ДОУ | - |
| **10. СЛУЖБА ИНФОРМИРОВАНИЯ И ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ** |
| ***Ответственный за формирование службы:***  |
| **НАЧАЛЬНИК ЦЕНТРА ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПАО РОСТЕЛЕКОМ РАЙОНА** |
| ***Ответственный: Базаржапов Гарма Владимирович тел. 89240110711*** |
| 56 | Все риски | - | ДДС РУС | - подразделений центра технической эксплуатации РОСТЕЛЕКОМ  | - |
| **11. СЛУЖБА ПО ОЦЕНКЕ УЩЕРБА ОТ ЧС И ОКАЗАНИЮ СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ** |
| ***Ответственный за формирование службы:***  |
| ***начальник Борзинского отдела ГКУ «Краевой центр социальной защиты населения»***  |
| ***Ответственный: Дутова Мария Цыренжаповна тлф. 8302333-3-13-70***  |
| 57 |  |  |  |  |  |
| **12. СЛУЖБА ОХРАНЫ ОБЩЕСТВЕННОГО ПОРЯДКА И БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ** |
| ***Ответственный за формирование службы:*  НАЧАЛЬНИК ОМВД РОССИИ ПО БОРЗИНСКОМУ РАЙОНУ** |
| ***Ответственный: Гурулёв Сергей Викторович тел. 8(30233) 3-14-73*** |
| 58 |  | - | ДДС - 102 | - отдела полиции | - |
| **Итого на территории муниципального района «Борзинский район» в целях предупреждения и ликвидации ЧС создаётся – 12 служб РСЧС** |

Приложение №2

Утверждено

постановлением администрации

муниципального района

«Борзинский район»

от 18 января 2018 № 11

**Анализ рисков на территории муниципального района**

*Проводится системный анализ рисков возникновения ЧС.*

*В этих целях:*

*- на основании критериев приказа МЧС России от 08.07.2004г. № 329 определяются все возможные риски на территории муниципального района (городского округа);*

*- под каждый риск определяется зона его действия (распространения) и потенциальный источник опасности.*

| **№п/п** | **Наименование риска** | **Потенциальный источниквозникновения риска**  | **Зона распространения** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1. Техногенные чрезвычайные ситуации** |
| **1.1 Транспортные аварии (катастрофы)** |
| **Риски возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта**  |
| 1 | Риск возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта (далее - ж/д) связанные с крушением пассажирского составов | ж/д подвижной состав (пассажирский), железная дорога пригород, пути общего пользования, технические средства управления (подвижного состава, путей пользования), террористический акт | ж/д пути, расположенные в пределах территории муниципального образования |
| 2 | Риск возникновения ЧС на объектах ж/д транспорта связанные с крушением грузового составов | железная дорога, ж/д подвижной состав (грузовой),пути общего пользования, пути промышленного назначения, объектовые пути, технические средства управления (подвижного состава, путей пользования), террористический акт | ж/д пути, расположенные в пределах территории муниципального образования (объекта) |
| 3 | Риск возникновения ЧС на объектах ж/д транспорта связанные с крушением состава с опасным грузом | ж/д подвижной состав, перевозящий опасные грузы, ж/д участок транспортировки опасных грузов, пути общего пользования, пути промышленного назначения, объектовые пути, технические средства управления (подвижного состава, путей пользования), террористический акт | ж/д пути, расположенные в пределах территории муниципального образования (объекта) |
| 4 | Риск возникновения ЧС на объектах ж/д транспорта связанные с аварией на ж/д станции или ж/д переезде | железная дорога, технические средства управления (подвижного состава, путей пользования), внешний фактор (автомобильный транспорт), террористический акт | ж/д пути общего пользования, ж/д станции, ж/д переезды расположенные в пределах территории муниципального образования (объекта) |
| **Риски возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта** |
| 7 | Риск возникновения крупного дорожно-транспортного происшествия | автомобильный транспорт, опасные участки федеральных и региональных автомобильных дорог проходящие по территории муниципального района (городского округа), в том числе дороги муниципального значения, погодные условия | автомобильные дороги (федеральные, региональные и т.д.) расположенные на территории муниципального образования |
| 8 | Риск возникновения ЧС на автомобильных дорогах связанный с нарушением транспортного сообщения между населенными пунктами | автомобильный транспорт, опасные участки федеральных и региональных автомобильных дорог проходящие по территории муниципального района (городского округа), в том числе дороги муниципального значения, погодные условия   | автомобильные дороги (федеральные, региональные и т.д.) расположенные на территории муниципального образования |
| 9 | Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта с участием: пассажирского транспорта;транспорта перевозящего опасные грузы | автомобильный транспорт, опасный груз, опасные участки федеральных и региональных автомобильных дорог проходящие по территории муниципального района (городского округа),в том числе дороги муниципального значения, погодные условия   | автомобильные дороги (федеральные, региональные и т.д.) расположенные на территории муниципального образования |
| 10 | Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта связанный с заторами (заносами) на дорогах. | автомобильный транспорт, затороопасные участки федеральных и региональных автомобильных дорог проходящие по территории муниципального района (городского округа), в том числе дороги муниципального значения, погодные условия   | автомобильные дороги (федеральные, региональные и т.д.) расположенные на территории муниципального образования |
| 11 | Риск возникновения аварии автомобильного транспорта на железнодорожном переезде | автомобильный транспорт, железнодорожные переезды на автомобильных дорогах всех категорий, железная дорога, технические средства управления | автомобильные дороги (федеральные, региональные и т.д.), ЖД переезды, расположенные на территории муниципального образования |
| **1.2 Риски возникновения ЧС вызванные пожарами, взрывами (с возможным последующим горением)** |
| 12 | Пожары на объектах :жилого назначения;сельскохозяйственного назначения; торговли и питания и других объектов | объекты жилого назначения;сельскохозяйственного назначения;торговли и питания | территория муниципального образования |
| 13 | Пожары на автомобильном транспорте | все виды автомобильного транспорта | автомобильные дороги всех категорий расположенные на территории муниципального образования |
| 14 | Пожары в зданиях (сооружениях) жилого, административного, учебно-воспитательного, социального, культурно-досугового назначения, здравоохранения и других объектах | здания жилого, административного, учебно-воспитательного, социального, культурно-досугового назначения, здравоохранения и других объектах | границы зданий (сооружений) жилого, административного, учебно-воспитательного, социального, культурно-досугового назначения, здравоохранения и другие объекты, расположенные на территории муниципального образования |
| 15 | Пожары на ж/д транспорте | ж/д транспорт, техническое оборудование (установки) | объекты ж/д транспорта расположенные на территории муниципального образования |
| **1.3 Риски возникновения ЧС вызванные авариями на потенциально-опасных объектах**  |
| 18 | Риск возникновения аварий связанные с разливом нефти и нефтепродуктов | нефтепродукты, техническое (технологическое) оборудование (установка) | территория объекта, территория муниципального образования. |
| 19 | Пожары (взрывы) в шахтах, подземных и горных выработках | шахты, выработки | выработок, расположенных на территории муниципального образования |
| 20 | Риск возникновения аварий на пожаро-взрывоопасных объектах (ПЖВО) с распространением опасных факторов за пределы объекта  | инфраструктура объекта, техническое (технологическое) оборудование (установка) | территория объекта (прилегающая к объекту), территория муниципального образования |
| 21 | Риск возникновения аварий на пожаро-взрывоопасных объектах (ПЖВО) в пределах объекта | инфраструктура объекта, техническое (технологическое) оборудование (установка) | территория объекта (прилегающая к объекту), попадающая в зону поражения |
| **1.4 Риски возникновения ЧС вызванные внезапным обрушением зданий, сооружений.** |
| 23 | Риск обрушения зданий и сооружений | конструктивные особенности зданий и сооружений, террористический акт, природные явления | границы здания и сооружения расположенные на территории муниципального образования |
| 24 | Риск падения строительных конструкций и механизмов | конструктивные особенностистроительных конструкций и механизмов и порядка их технического содержания, природные явления | территория объекта (прилегающая к объекту), расположенного на территории муниципального образования |
| **1.5 Риски возникновения ЧС вызванные авариями на электроэнергетических системах** |
| 25 | Риск возникновения аварий на автономных электростанциях с долговременным перерывом электроснабжения потребителей и населения | инфраструктура объекта электроснабжения, техническое (технологическое) оборудование (установка)  | население, объекты экономики расположенные на территории муниципального образования |
| 26 | Риск возникновения аварий на электроэнергетических сетях с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей и населения | объекты электроснабжения, электрические сети, природные явления | население, объекты экономики расположенные на территории муниципального образования |
| 27 | Риск возникновения аварий на электросетях:110 кВ, 0,4 кВ | электрические сети, техническое оборудование, природные явления | население, объекты экономики расположенные на территории муниципального образования |
| **1.6 Риски возникновения ЧС вызванных авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения** |
| 28 | Риск возникновения аварий на водозаборах | инфраструктура объекта, техническое (технологическое) оборудование | население, объекты экономики расположенные на территории муниципального образования |
| 29 | Риск возникновения аварий на очистных сооружениях | инфраструктура объекта, техническое (технологическое) оборудование | территория объекта (прилегающая к объекту), территории муниципального образования |
| 30 | Риск возникновения аварий на системах теплоснабжения, повлекшее нарушение жизнедеятельности населения | техническое (технологическое) оборудование  | население, объекты экономики расположенные на территории муниципального образования |
| 31 | Риск возникновения аварий на системах водоснабжения | техническое (технологическое) оборудование | население, объекты экономики расположенные на территории муниципального образования |
| 32 | Риск возникновения аварий на канализационных сетях | техническое (технологическое) оборудование | население, объекты экономики расположенные на территории муниципального образования |
| **2. Риски возникновения ЧС природного характера** |
| 33 | Риск возникновения природных пожаров | природные явления | лесные массивы, населенные пункты вблизи лесов на территории муниципального образования |
| 34 | Риски возникновения засухи | природные явления | население, объекты сельского хозяйства на территории муниципального образования |
| 35 | Риск возникновения аномально жарких температур | природные явления | население, объекты сельского хозяйства на территории муниципального образования |
| 36 | Риск возникновения сильного ветра, (в т.ч. шквал, смерч) | природные явления | население, объекты экономики на территории муниципального образования |
| **3. Риски возникновения ЧС биолого-социального характера** |
| **3.1 Риски возникновения ЧС связанных с инфекционными, паразитарными болезнями и отравлениями людей** |
| 37 | Риск возникновения особо опасных болезней (холера, чума, туляремия, сибирская язва, мелиоидоз, лихорадка Ласса, болезни, вызванные вирусами Марбурга и Эбола) | вирусные болезни | население, проживающее на территории муниципального образования |
| 38 | Риск возникновения особо опасных кишечных инфекций (болезни I и II группы патогенности по СП 1.2.01 1-94) | вирус опасной кишечной инфекции | население, проживающее на территории муниципального образования |
| 39 | Риск возникновения инфекционных заболеваний людей невыясненной этиологии | вирус опасной инфекции | население, проживающее на территории муниципального образования |
| 40 | Риск возникновения отравления людей | продукты питания | население, проживающее на территории муниципального образования |
| 41 | Риск возникновения эпидемии | болезни населения | население, проживающее на территории муниципального образования |
| **3.2 Риски возникновения ЧС связанныхс особо опасными болезнями сельскохозяйственных животных.** |
| 42 | Риск возникновения особо опасных острых инфекционных болезней сельскохозяйственных животных: ящур, бешенство, сибирская язва, лептоспироз, туляремия, мелиоидоз, листериоз, чума крупнорогатого и мелкорогатого скота (КРС и МРС), чума свиней, болезнь Ньюкасла, оспа, контагиозная плевропневмония | вирус острых инфекций | сельскохозяйственные животные, население муниципального образования |
| 43 | Риск возникновения прочих острых инфекционных болезней с/х животных, хронические инфекционные болезни сельскохозяйственных животных (бруцеллёз, туберкулёз, лейкоз и др.) | вирус острых инфекций, хронических болезней | сельскохозяйственные животные, население муниципального образования |
| 44 | Риск возникновения ЧС, связанный с экзотическими болезнями животных | вирус экзотических болезней | сельскохозяйственные животные, население муниципального образования |
| **3.3 Риски возникновения ЧС связанных с карантинными** **и особо опасными болезнями и вредителями сельскохозяйственных растений**  |
| 45 | Риск возникновения массового поражения с/х растений болезнями и вредителями  |  болезни с/х растений, вредители | с/х растения, население муниципального образования |

Приложение № 3

Утверждено

 постановлением администрации

муниципального района «Борзинский район»

от 18 января 2018 г. № 11

**Кураторы служб РСЧС**

 **руководящим составом администрации муниципального района «Борзинский район»**

| **№****п/п** | **Наименование** **службы РСЧС района** | **Заместитель главы района, курирующий службу РСЧС** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Служба защиты и ликвидации ЧС на транспорте  | Заместитель руководителя администрации муниципального района «Борзинский район» по территориальному развитию |
| 2 | Служба тушения пожаров | Заместитель руководителя администрации муниципального района «Борзинский район» по территориальному развитию |
| 3 | Служба защиты и ликвидации ЧС на объектах жилищно-коммунального хозяйства и энергетики | Заместитель руководителя администрации муниципального района «Борзинский район» по территориальному развитию |
| 4 | Служба защиты лесов от пожаров, вредителей и болезней леса |
| 5 | Служба защиты и ликвидации чс на объектах строительства |
| 6 | Служба по охране окружающей среды, радиационной и химической защиты |
| 7 | Служба медицинской защиты и противоэпидемиологических мероприятий |
| 8 | Служба защиты агропромышленного комплекса, животных и растений  | Заместитель руководителя администрации муниципального района «Борзинский район» по экономическому развитию |
| 9 | Служба эвакуации и обеспечения функционирования ПВР | Заместитель руководителя администрации муниципального района «Борзинский район» по экономическому развитию |
| 10 | Служба информирования и оповещения населения | Заместитель руководителя администрации 5муниципального района «Борзинский район» по территориальному развитию |
| 11 | Служба по оценке ущерба от ЧС и оказания социальной помощи населению  | Заместитель руководителя администрации муниципального района «Борзинский район» по социальному развитию |
| 12 | Служба охраны общественного порядка и безопасности дорожного движения | Заместитель руководителя администрации муниципального района «Борзинский район» по экономическому развитию |