

**Российская Федерация**

 **Иркутская область**

**Нижнеилимский муниципальный район**

 **АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

От « 23 » мая 2023 г. № 425

г. Железногорск-Илимский

«О муниципальном звене территориальной

подсистемы единой государственной

системы предупреждения и ликвидации

чрезвычайных ситуаций Нижнеилимского

муниципального района»

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 администрации Иркутской области от 25.08.2008 г. № 243-ПА «О территориальной подсистеме Иркутской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», руководствуясь статьей 47 Устава муниципального образования «Нижнеилимский район», администрация Нижнеилимского муниципального района

 **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить:

1.1. Положение о муниципальном звене территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС) Нижнеилимского муниципального района (Приложение 1).

1.2. Структуру муниципального звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Нижнеилимского муниципального района (далее - М3 ТП РСЧС) (Приложение 2).

1.3. Структуру сил М3 ТП РСЧС (далее - службы РСЧС) (Приложение 3).

1.4. Состав служб РСЧС М3 ТП РСЧС (Приложение 4).

1.5. Перечень служб РСЧС М3 ТП РСЧС, привлекаемых для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Нижнеилимского муниципального района (далее - перечень служб РСЧС) (Приложение 5).

2. Определить, что:

2.1. Ликвидация ЧС на территориях муниципальных образований Нижнеилимского муниципального района осуществляется силами служб РСЧС М3 ТП РСЧС.

2.2. Перечень сил и средств М3 ТП РСЧС уточняется:

1) в плановом порядке, но не реже одного раза в год;

2) при возникновении необходимости;

3) при возникновении ЧС и происшествий.

3. Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Нижнеилимского муниципального районам (далее – КЧС и ПБ) организовать взаимодействие с КЧС и ПБ городских поселений, входящих в состав Нижнеилимского района, а также КЧС и ПБ организаций и обеспечить руководство действиями по ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Нижнеилимского района при их возникновении.

4. Рекомендовать руководителям организаций, независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, входящих в состав служб РСЧС М3 ТП РСЧС:

4.1. Укомплектовать формирования служб РСЧС М3 ТП РСЧС Нижнеилимского района, которые функционируют на базе организации специальной техникой, оборудованием, снаряжением, инструментом, материалами с учетом обеспечения проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в зоне чрезвычайной ситуации на срок не менее 3 суток.

4.2. Поддерживать информацию о силах и средствах, выделяемых для укомплектования формирований служб РСЧС М3 ТП РСЧС, в актуальном состоянии, при изменениях сообщать в отдел ГО и ЧС администрации Нижнеилимского района в десятидневный срок.

5. Рекомендовать руководителям организаций, независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, расположенных на территории Нижнеилимского района:

5.1. Укомплектовать формирования привлекаемые для ликвидации ЧС объектового характера (далее - объектовые формирования), оборудованием, снаряжением, инструментом, материалами.

5.2. Планировать и осуществлять необходимые меры в области защиты работников организаций и подведомственных объектов производственного и социального назначения от чрезвычайных ситуаций.

5.3. Создавать, содержать, снабжать и снаряжать, обучать, подготавливать и поддерживать в готовности к применению объектовые формирования, привлекаемые для проведения аварийно- спасательных и других неотложных работ (далее - АСДНР) при ликвидации ЧС.

5.4. Обеспечить готовность объектовых формирований к проведению тренировок и учений по реагированию на ЧС объектового характера.

6. Считать утратившим силу постановление администрации Нижнеилимского муниципального района от 06.12.2017 г. № 1034 «О функционировании муниципального звена Нижнеилимского района территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Иркутской области».

7. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в периодическом издании «Вестник Думы и администрации Нижнеилимского муниципального района» и на официальном сайте муниципального образования «Нижнеилимский район».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**И.о. мэра района В.В. Цвейгарт**

Рассылка: в дело-2, ГО и ЧС, руководителям организаций.

М.С. Киреева

30779

Приложение 1

к постановлению

администрации Нижнеилимского

муниципального района

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Положение

о муниципальном звене территориальной подсистемы единой

государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных

ситуаций Нижнеилимского муниципального района

1. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет порядок организации, деятельности, состав муниципального звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Нижнеилимского района (далее - Муниципальное звено).

2. Муниципальное звено объединяет органы управления, силы и средства органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входит решение вопросов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

3. В отношении сельских поселений, входящих в состав Нижнеилимского района, организация мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций осуществляется администрацией Нижнеилимского муниципального района в соответствии с настоящим Положением.

4. В отношении городских поселений, входящих в состав Нижнеилимского района, если иной порядок не установлен соглашением о передаче отдельных полномочий в области ГО и ЧС и организаций, расположенных на территории Нижнеилимского района, организация мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций осуществляется ими самостоятельно в соответствии с требованиями, установленными настоящим Положением.

5. Муниципальное звено осуществляет свою деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1. Органы управления Муниципальным звеном

6. Координационными органами Муниципального звена являются:

6.1. На муниципальном уровне - КЧС и ПБ Нижнеилимского муниципального района и КЧС и ПБ городских поселений;

6.2. На объектовом уровне - КЧС и ПБ организаций.

7. Постоянно действующими органами управления Муниципального звена являются:

7.1. На муниципальном уровне:

1) в администрации Нижнеилимского муниципального района - отдел ГО и ЧС администрации Нижнеилимского муниципального района (далее – отдел ГО и ЧС);

2) в администрациях поселений - структурные подразделения (специалисты) уполномоченные на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

7.2. На объектовом уровне - структурные подразделения организаций, или лица, уполномоченные на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

8. Органами повседневного управления Муниципального звена являются:

8.1. На муниципальном уровне:

а) муниципальное казенное учреждение «Единая дежурно-диспетчерская служба» Нижнеилимского муниципального района (далее - ЕДДС);

б) дежурные службы поселений.

8.2. На объектовом уровне - дежурно-диспетчерские службы организаций (объектов).

9. Размещение органов управления Муниципального звена в режиме повседневной деятельности осуществляется на стационарных пунктах управления, оснащаемых техническими средствами управления, средствами связи, оповещения и жизнеобеспечения, поддерживаемых в состоянии постоянной готовности к использованию.

10. Управление Муниципальным звеном осуществляется с использованием систем связи и оповещения, представляющих собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования и ведомственных сетей связи, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС) и населения.

1. Силы и средства РСЧС Нижнеилимского района

11. К силам и средствам РСЧС Нижнеилимского района относятся специально подготовленные силы и средства организаций, предназначенные и выделяемые (привлекаемые) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в том числе силы и средства постоянной готовности.

12. Силы и средства РСЧС Нижнеилимского района подразделяются на:

12.1. Службы РСЧС Муниципального звена (далее - М3 ТП РСЧС), привлекаемые для ликвидации ЧС муниципального, межмуниципального и регионального характера.

12.2. Формирования РСЧС организаций, расположенных на территории Нижнеилимского района, привлекаемые для ликвидации ЧС объектового характера.

13. Состав служб РСЧС М3 ТП РСЧС утверждается постановлением администрации Нижнеилимского муниципального района.

14. Основу служб РСЧС постоянной готовности М3 ТП РСЧС составляют аварийно-спасательные службы, аварийно-спасательные формирования, иные службы и формирования, оснащенные специальной техникой, оборудованием, снаряжением, инструментом, материалами с учетом обеспечения проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в зоне чрезвычайной ситуации из расчета не менее чем на 3 суток.

15. Перечень служб РСЧС постоянной готовности М3 ТП РСЧС утверждается постановлением администрации Нижнеилимского муниципального района.

16. Организации создают формирования, предназначенные для предупреждения и ликвидации ЧС объектового характера, проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее - объектовые формирования).

1. Организация работы Муниципального звена

17. Привлечение служб РСЧС М3 ТП РСЧС к ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществляется по решению КЧС и ПБ Нижнеилимского муниципального района.

18. Координацию деятельности служб РСЧС М3 ТП РСЧС, участвующих в проведении аварийно-спасательных работ на территории района осуществляет МКУ «ЕДДС».

19. Привлечение объектовых формирований РСЧС к ликвидации ЧС объектового характера осуществляется по решению руководителя организации (председателя КЧС и ПБ организации).

20. Аварийно-спасательные формирования общественных объединений могут участвовать в ликвидации чрезвычайных ситуаций в соответствии с законодательством Российской Федерации.

21. Проведение мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществляется на основе планов действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Нижнеилимского района, поселений и организаций.

22. Организационно-методическое руководство планированием действий в рамках Муниципального звена осуществляет Главное управление МЧС России по Иркутской области.

23. Информационное обеспечение Муниципального звена осуществляется с использованием автоматизированной информационно- управляющей системы, представляющей собой совокупность технических систем, средств связи и оповещения, автоматизации и информационных ресурсов, обеспечивающей обмен данными, подготовку, сбор, хранение, обработку, анализ и передачу информации.

24. Для приема сообщений о чрезвычайных ситуациях, в том числе вызванных пожарами, используются единый номер вызова экстренных оперативных служб «112» и телефон ЕДДС: 3-23-30.

25. Сбор и обмен информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности осуществляется ЕДДС, поселениями и организациями в порядке, установленном действующим законодательством. Указанная информация предоставляется в соответствии со сроками и формами, установленными МЧС России.

V. Режимы функционирования Муниципального звена

26. Режимы функционирования Муниципального звена:

26.1. Режим повседневной деятельности;

26.2. Режим повышенной готовности при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации;

26.3. Режим чрезвычайной ситуации при возникновении и ликвидации чрезвычайной ситуации.

27. Решением о введении для соответствующих органов управления и сил Муниципального звена готовности или режима чрезвычайной ситуации определяются:

27.1. Обстоятельства, послужившие основанием для введения режима повышенной готовности или режима чрезвычайной ситуации.

27.2 Границы территории, на которой может возникнуть чрезвычайная ситуация, или границы зоны чрезвычайной ситуации.

27.3. Силы и средства, привлекаемые к проведению мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайной ситуации.

27.4. Перечень мер по обеспечению защиты населения от чрезвычайной ситуаций или организации работ по ее ликвидации.

27.5. Должностные лица, ответственные за осуществление мероприятий по предупреждению чрезвычайной ситуации, или руководитель ликвидации чрезвычайной ситуации.

28. При введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации, в зависимости от последствий чрезвычайной ситуации, привлекаемых к предупреждению и ликвидации чрезвычайной ситуации сил и средств Муниципального звена, классификации чрезвычайных ситуаций и характера развития чрезвычайной ситуации, а также других факторов, влияющих на безопасность жизнедеятельности населения и требующих принятия дополнительных мер по защите населения и территорий от чрезвычайной ситуации, устанавливается один из следующих уровней реагирования:

28.1. Объектовый уровень реагирования - решением руководителя организации (КЧС и ПБ организации) при ликвидации ЧС силами и средствами объектовых формирований организации, оказавшейся в зоне ЧС, если зона ЧС находится в пределах территории данной организации.

28.2. Муниципальный уровень реагирования:

1) в зоне ЧС, которая затрагивает территорию одного городского поселения - решением КЧС и ПБ городского поселения;

2) в зоне ЧС, которая затрагивает территорию одного сельского поселения - решением КЧС и ПБ Нижнеилимского муниципального района;

3) в зоне чрезвычайной ситуации, которая затрагивает территорию двух и более муниципальных образований - решением КЧС и ПБ Нижнеилимского муниципального района.

28.3. Межмуниципальный уровень реагирования в зоне ЧС, которая затрагивает территорию двух и более муниципальных образований - решением КЧС и ПБ Нижнеилимского муниципального района.

VI. Основные мероприятия, проводимые органами управления

Муниципального звена

29. В режиме повседневной деятельности:

29.1. Изучение состояния окружающей среды, мониторинг опасных природных явлений и техногенных процессов, способных привести к возникновению чрезвычайных ситуаций, прогнозирование чрезвычайных ситуаций, а также оценка их социально-экономических последствий.

29.2. Сбор, обработка и обмен в установленном порядке информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности.

29.3. Разработка и реализация целевых программ и мер по предупреждению чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

29.4. Планирование действий органов управления и сил Муниципального звена, организация подготовки и обеспечения их деятельности.

29.5. Подготовка населения к действиям в чрезвычайных ситуациях.

29.6. Пропаганда знаний в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности.

29.7. Руководство созданием, размещением, хранением и восполнением резервов материальных и финансовых ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

29.8. Осуществление в пределах своих полномочий контроля по решению вопросов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности.

29.9. Осуществление в пределах своих полномочий необходимых видов страхования.

29.10. Проведение мероприятий по подготовке к эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы, их размещению и возвращению соответственно в места постоянного проживания либо хранения, а также жизнеобеспечению населения в чрезвычайных ситуациях.

29.11. Ведение статистической отчетности о чрезвычайных ситуациях, участие в расследовании причин аварий и катастроф, а также выработке мер по устранению причин их возникновения.

30. В режиме повышенной готовности:

30.1. Усиление контроля над состоянием окружающей среды, прогнозирование возникновения чрезвычайных ситуаций и их последствий.

30.2. Оповещение мэра Нижнеилимского муниципального района, организаций и населения Нижнеилимского района о возможности возникновения чрезвычайной ситуации, а при необходимости - сбор членов КЧС и ПБ Нижнеилимского муниципального района, глав поселений, руководителей организаций и предприятий, расположенных на территории района.

30.3. Введение при необходимости круглосуточного дежурства руководителей и должностных лиц органов управления и сил Муниципального звена на стационарных пунктах управления.

30.4. Непрерывный сбор, обработка и передача органам управления и силам Муниципального звена данных о прогнозируемых чрезвычайных ситуациях, информирование населения о приемах и способах защиты от них.

30.5. Принятие оперативных мер по предупреждению возникновения и развития чрезвычайных ситуаций, снижению размеров ущерба и потерь в случае их возникновения, а также повышению устойчивости и безопасности функционирования организаций в чрезвычайных ситуациях.

30.6. Уточнение планов действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и иных документов.

30.7. Приведение при необходимости сил и средств Муниципального звена в готовность к реагированию на чрезвычайные ситуации, формирование оперативных групп и организация выдвижения их в предполагаемые районы действий.

30.8. Восполнение при необходимости резервов материальных ресурсов, созданных для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

30.9. Проведение, при необходимости, эвакуационных мероприятий.

31. В режиме чрезвычайной ситуации:

31.1. Непрерывный контроль над состоянием окружающей среды, прогнозирование развития возникших чрезвычайных ситуаций и их последствий.

31.2. Оповещение в установленном порядке мэра Нижнеилимского муниципального района и членов КЧС и ПБ администрации Нижнеилимского муниципального района, организаций, а также населения о возникших чрезвычайных ситуациях.

31.3. Проведение мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

31.4. Организация работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций и всестороннему обеспечению действий сил и средств Муниципального звена, поддержанию общественного порядка в ходе их проведения, а также привлечению при необходимости в установленном порядке общественных организаций и населения к ликвидации возникших чрезвычайных ситуаций.

31.5. Непрерывный сбор, анализ и обмен информацией об обстановке в зоне чрезвычайной ситуации и в ходе проведения работ по ее ликвидации.

31.6. Организация и поддержание непрерывного взаимодействия органов местного самоуправления Нижнеилимского района и организаций по вопросам ликвидации чрезвычайных ситуаций и их последствий.

31.7. Проведение мероприятий по жизнеобеспечению населения в чрезвычайных ситуациях.

32. При введении указом Президента Российской Федерации режима чрезвычайного положения:

32.1. Могут вводиться следующие режимы функционирования Муниципального звена:

1) повышенной готовности;

2) чрезвычайной ситуации.

32.2. Силы и средства Муниципального звена выполняют мероприятия,

предусмотренные Федеральным законом от 30.05.2001 г. № З-ФКЗ «О чрезвычайном положении».

33. В режиме чрезвычайного положения органы управления и силы Муниципального звена функционируют с учетом особого правового режима деятельности органов местного самоуправления и организаций.

34. Руководители органов местного самоуправления и организаций информируют население (работников организации) через средства массовой информации и по иным каналам связи о введении на конкретной территории соответствующих режимов функционирования органов управления и сил РСЧС Нижнеилимского района, о мерах по обеспечению безопасности населения (работников организации), а также об отмене установленных режимов функционирования органов управления и сил РСЧС Нижнеилимского района, при устранении обстоятельств, послуживших основанием для введения на соответствующих территориях режима повышенной готовности или режима чрезвычайной ситуации.

VII. Порядок работы Муниципального звена при ликвидации ЧС

35. При введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации, а также при установлении уровня реагировании для соответствующих органов Муниципального звена, мэр Нижнеилимского муниципального района, глава поселения, руководитель организации определяют руководителя ликвидации чрезвычайной ситуации, который несет ответственность за проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Иркутской области, и принимают дополнительные меры по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций:

35.1. Ограничивают доступ людей и транспортных средств на территорию, на которой существует угроза возникновения чрезвычайной ситуации, а также в зону чрезвычайной ситуации.

35.2. Определяют порядок разбронирования резервов материальных ресурсов, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации.

35.3. Определяют порядок использования транспортных средств, средств связи и оповещения, а также иного имущества органов местного самоуправления и организаций.

35.4. Приостанавливают деятельность организации, оказавшейся в зоне чрезвычайной ситуации, если существует угроза безопасности жизнедеятельности работников данной организации и иных граждан, находящихся на ее территории.

35.5. Осуществляют меры, обусловленные развитием чрезвычайной ситуации, не ограничивающие прав и свобод человека и гражданина и направленные на защиту населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, создание необходимых условий для предупреждения и ликвидации чрезвычайной ситуации и минимизации ее негативного воздействия.

36. При недостаточности сил и средств привлекаются в установленном порядке силы и средства территориальной подсистемы Иркутской области.

37. Руководители аварийно-спасательных служб и аварийно- спасательных формирований, прибывшие в зоны чрезвычайных ситуаций первыми, принимают полномочия руководителей ликвидации чрезвычайных ситуаций и исполняют их до прибытия руководителей ликвидации чрезвычайных ситуаций, определенных законодательством Российской Федерации и законодательством Иркутской области, планами действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций или органами местного самоуправления, руководителями организаций, к полномочиям которых отнесена ликвидация чрезвычайных ситуаций.

38. Руководители ликвидации чрезвычайных ситуаций по согласованию с органами местного самоуправления и организациями, на территориях которых возникла чрезвычайная ситуация, устанавливают границы зоны чрезвычайной ситуации, порядок и особенности действий по ее локализации, а также принимают решения по проведению аварийно- спасательных и других неотложных работ.

39. Решения руководителей ликвидации чрезвычайных ситуаций являются обязательными для всех граждан и организаций, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации.

40. Руководители ликвидации чрезвычайных ситуаций незамедлительно информируют о принятых ими в случае крайней необходимости решениях соответствующие органы местного самоуправления и организации.

VIII. Обеспечение деятельности Муниципального звена

41. Для ликвидации чрезвычайных ситуаций создаются и используются резервы финансовых и материальных ресурсов администрации Нижнеилимского муниципального района, органов местного самоуправления поселений и организаций.

42. Порядок создания, хранения, использования и восполнения резерва финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, определяется правовыми актами администрации Нижнеилимского муниципального района, администраций поселений и решениями руководителей организаций.

43. Номенклатура и объем резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также контроль за их созданием, хранением, использованием и восполнением устанавливаются создающим их органом.

44. Финансовое обеспечение функционирования Муниципального звена, осуществляется на каждом уровне за счет средств соответствующего бюджета и собственников (пользователей) имущества в соответствии с действующим законодательством.

45. Организации всех форм собственности участвуют в ликвидации чрезвычайных ситуаций за счет собственных средств в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

46. При недостаточности указанных средств и в целях оперативной ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций администрация Нижнеилимского муниципального района может обращаться в Правительство Иркутской области с просьбой о выделении средств из финансового резерва по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в порядке, установленном Правительством Иркутской области.

**И.о. мэра района В.В. Цвейгарт**

Приложение 2

к постановлению

администрации Нижнеилимского

муниципального района

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Структура муниципального звена

территориальной подсистемы единой государственной системы

предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Нижнеилимского района

МЗ ТП РСЧС

ДДС организаций

ДДС городских поселений

МКУ «ЕДДС»

Структурные подразделения (работники) организаций, уполномоченные на решение задач в области ГО и ЧС

Работники администраций городских поселений, уполномоченные на решение задач в области ГО и ЧС

Отдел ГО и ЧС администрации Нижнеилимского муниципального района

КЧС и ПБ организаций

КЧС и ПБ городских поселений

КЧС и ПБ Нижнеилимскогомуниципального района

Органы повседневного управления

Постоянно действующие органы

Координационные органы

**И.о. мэра района В.В. Цвейгарт**

 Приложение 3

к постановлению

администрации Нижнеилимского

муниципального района

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Структура сил МЗ ТП РСЧС Нижнеилимского района

Службы РСЧС

Служба оповещения и связи (СОС РСЧС)

Инженерная служба

(ИС РСЧС)

Силы и средства

постоянной готовности

Противопожарная служба (ППС РСЧС)

Служба защиты животных и растений (СЗЖИР РСЧС)

Служба обеспечения (СО РСЧС)

Медицинская служба (МС РСЧС)

Служба по оценке ущерба от ЧС и оказания социальной помощи населению

Служба наблюдения и санитарно-эпидемиологического контроля

Служба охраны общественного порядка (СООП РСЧС)

Коммунально-техническая служба

(КТС РСЧС)

Эвакуационная служба

(ЭС РСЧС)

Аварийно-спасательная служба (АСС РСЧС)

Звено обеспечения эвакомероприятий

Пункты временного размещения

Пункты сбора пострадавшего населения

**И.о. мэра района В.В. Цвейгарт**

Приложение 4

к постановлению

администрации Нижнеилимского

муниципального района

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Состав служб РСЧС МЗ ТП РСЧС Нижнеилимского района

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование службы РСЧС | Руководитель службы РСЧС | Наименование звена | Организация (структурное подразделение) на базе которой создается формирование (по согласованию) | Силы и средства |
| Кол-во личного состава | Кол-во техники  |
| **1** | Медицинская служба (МС РСЧС) | Главный врач ОГБУЗ «Железногорская РБ» | Подвижное звено | ОГБУЗ «Железногорская РБ» | 12 | 4 |
| **Итого:** | **12** | **4** |
| **2** | Инженерная служба (ИС РСЧС) | Заместитель мэра района по жилищной политике, градостроительству, энергетике, транспорту и связи | Звено по ремонту и восстановлению дорог и мостов | Нижнеилимский филиал АО «Дорожная служба Иркутской области» | 12 | 6 |
| МУП УК «Коммунальные услуги» | 14 | 7 |
| Звено разбора завалов | ПАО «Коршуновский ГОК» | 55 | 13 |
| Звено инженерной разведки | ООО «Управляющая компания «Улочка» | 3 |  |
| ООО «Управляющая компания «ИлимСервис» | 3 |  |
|  ООО "Управляющая компания Ремстройсервис" | 3 |  |
| ООО «Управляющая компания "Континент" | 3 |  |
| ООО Управляющая компания "Двенадцать" | 3 |  |
| ООО Управляющая компания "Кедр" | 3 |  |
| ООО Управляющая компания "Альфа" | 3 |  |
| ООО управляющая компания "Фактор" | 3 |  |
| ООО "Дом Мастер" | 3 |  |
| ООО "Управляющая компания ЖЭУ Киевский" | 3 |  |
| ООО "ИЛИМ-ДОМ" | 3 |  |
| ООО "ГАЛА ПЛЮС | 3 |  |
| ООО «Наш дом» | 3 |  |
| ООО Управляющая компания "Подход» | 3 |  |
| **Итого:** | **81** | **26** |
| **3** | Коммунально-техническая (КТС РСЧС) | Начальник отдела ЖКХ, Т и С администрации Нижнеилимского муниципального района | Звено водообеспечения и водоотведения | НОП ООО "ИКС" Предприятия ЖКХ | 9 | 3 |
| Звено теплового обеспечения | Филиал ООО "Байкальская энергетическая компания" ТЭЦ-16Предприятия ЖКХ | 18 | 5 |
| Звено энергообеспечения | ОАО «Иркутская электросетевая компания» филиал Северные электрические сети, РЭС -1 | 9 | 3 |
| АО «Братская электросетевая компания», РЭС -2 | 3 | 1 |
| Группа по оказанию ритуальных услуг | Организации по оказанию ритуальных услуг | 26 | 4 |
| **Итого:** | **65** | **16** |
| **4** | Служба обеспечения (ППС РСЧС) | Начальник отдела социально-экономического развития администрации Нижнеилимского муниципального района | Звено обеспечения питания | ООО «Про Сервис Братск» | 4 | 1 |
| Звено продовольственного снабжения | ИП Шабхарова Л.Я. | 2 | 1 |
| ИП Мамурков С.В. | 2 | 1 |
| ИП Цой А.Л.  | 2 | 1 |
|  **Итого:** | **10** | **4** |
| **5** | Противопожарная служба(СО РСЧС) | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области | Звено тушения техногенных пожаров | 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области | 34 | 5 |
| ПЧ-126 ОПС № 11 ОГКУ «ПСС Иркутской области» | 38 | 4 |
| ПЧ-127 ОПС № 11 ОГКУ «ПСС Иркутской области» | 18 | 4 |
| МКУ «ЕДДС» ПЧ | 43 | 13 |
| ВПК ж/д ст. Коршуниха-Ангарская | 25 | 1 |
| ВПК ж/д ст. Игирма | 25 | 1 |
| Звено тушения лесных пожаров | Территориальный отдел Министерства лесного комплекса Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству | 33 | 33 |
| **Итого:** | **216** | **61** |
| **6** | Служба охраны общественного порядка (СООП РСЧС) | Начальник ОМВД России по Нижнеилимскому району | Звено оцепления | ОМВД России по Нижнеилимскому району | 20 | 4 |
| Звено общественного порядка на ПВР |
| Звено патрулирования |
| **Итого:** | **20** | **4** |
| **7** | Служба защиты животных и растений (СЗЖиР) | Заместитель начальника Нижнеилимского филиала ОГБУ «Усть-Илимская станция по борьбе с болезнями животных» | Звено защиты животных | Нижнеилимский филиал ОГБУ «Усть-Илимская станция по борьбе с болезнями животных» | 8 | 2 |
| **Итого:** | **8** | **2** |
| **8** | Служба оповещения и связи(СОС РСЧС) | Начальник МКУ «Единая дежурно-диспетчерская служба» Нижнеилимского района | Звено оповещения | МКУ «Единая дежурно-диспетчерская служба» Нижнеилимского района | 6 |  |
| Сервисный участок г. Железногорск-Илимский Иркутский филиал ПАО «Ростелеком» | 2 | 1 |
| Звено информирования | ООО «Виват-Медиа» | 2 |  |
| **Итого:** | **10** | **1** |
| **9** | Служба наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля (СНСЭК РСЧС) | Начальник территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Иркутской области в городе Братске, Братском и Нижнеилимском районах |   | Начальник территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Иркутской области в городе Братске, Братском и Нижнеилимском районах;ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» | 6 | 2 |
| **Итого:** | **6** | **2** |
| **10** | Служба по оценке ущерба от ЧС и оказания социальной помощи населению | Начальник отдела организационной работы и социальной политики администрации Нижнеилимского муниципального района |  | Комиссия по установлению фактов проживания граждан в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, нарушения условий их жизнедеятельности и утраты ими имущества в результате чрезвычайной ситуации натерритории Нижнеилимского муниципального района;Отдел организационной работы и социальной политики;Отдел архитектуры и градостроительства;ДУМИ;отдел социально-экономического развития;Отдел ГО и ЧС;Отдел ЖКХ, Т и С) | 6 | 1 |
| **Итого:** | **6** | **1** |
| **11** | Аварийно-спасательная служба (АСС РСЧС) | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области  | Спасательное звено | 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области | 34 | 5 |
| ФГКУ «Байкальский поисково-спасательный отряд МЧС России» | 15 | 10 |
| Вспомогательное звено | ПАО «Коршуновский ГОК» | 55 | 13 |
| ООО «Транснефть-Восток» | 12 | 22 |
| ООО «Пожарная охрана «Иркутскэнерго" | 12 | 6 |
| Аварийно-восстановительный поезд | 27 | 8 |
| Звено спасения на водных объектах | Нижнеилимский участок ГИМС МЧС России по Иркутской области | 3 | 1 |
| **Итого:** | **158** | **65** |
| **12** | Эвакуационная служба (ЭС РСЧС) | Председатель эвакуационной комиссии Нижнеилимского муниципального района | Звено по организации эвакуации | Эвакуационная комиссии Нижнеилимского муниципального района | 32 | 2 |
| Звено автотранспортной эвакуации | МУП «УК Коммунальные услуги» | 5 | 5 |
| МКУ «Ресурсный центр» | 3 | 3 |
| МКУ «Центр» | 1 | 1 |
| ООО «Компания Илим-Транс» | 6 | 6 |
| ООО «Фирма Илимский Родник» | 2 | 2 |
| Звено грузоперевозок | МКУ «Ресурсный центр» | 2 | 2 |
| МКУ «Центр» | 1 | 1 |
| **Итого:** | **52** | **22** |
| **ВСЕГО:** | **644** | **208** |

 **И.о. мэра района В.В. Цвейгарт**

Приложение 5

к постановлению

администрации Нижнеилимского

муниципального района

Перечень служб РСЧС М3 ТП РСЧС, привлекаемых для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории
Нижнеилимского района

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование группы рисков ЧС (происшествий) | Наименование рисков ЧС (происшествий) | Привлекаемые службыРСЧС | Силы и средства привлекаемые для ликвидации ЧС | Ответственные должностные лица |
| Личный состав | Техника |
| 1 | Риски возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта | 1) Риски возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта(далее-ж/д) связанные с крушением пассажирского состава | Противопожарная | 14 | 6 | Начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 7 | 8 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Эвакуационная | 32 | 2 |
| **Итого по риску** | **70** | **22** |  |
| 2) Риск возникновения ЧС на объектах ж/д транспорта связанные с крушением грузового состава | Противопожарная | 14 | 6 | Начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 7 | 8 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| **Итого по риску** | **38** | **20** |  |
| 3) Риск возникновения ЧС на объектах ж/д транспорта связанные с крушением состава с опасным грузом | Противопожарная | 14 | 6 | Начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная | 7 | 8 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля | 6 | 2 |
| Эвакуационная | 32 | 2 |
| **Итого по риску** | **76** | **24** |
| 4) Риск возникновения ЧС на объектах ж/д транспорта связанные с аварией на ж/д станции или ж/д переезде | Противопожарная | 14 | 6 | Начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 7 | 8 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| **Итого по риску** | **38** | **20** |
| 2 | Риск возникновения ЧС на объектах водного транспорта | 5) Риск возникновения кораблекрушения маломерного судна | Противопожарная | 8 | 5 | Старший госинспектор Железногорского инспекторского участка Центр ГИМС Главного управления МЧС России по Иркутской области |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 3 | 1 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| **Итого по риску** | **28** | **12** |
| 3 | Риск возникновения ЧС на объектах воздушного транспорта | 6) Риск возникновения ЧС на объектах воздушного транспорта:вне территории населенных пунктов;на территории населенных пунктов;на территории аэропорта | Противопожарная | 8 | 5 | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 15 | 10 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| **Итого по риску** | **40** | **21** |
| 7) Риск возникновения ЧС на объектах воздушного транспорта, связанный с поиском воздушного судна | Аварийно-спасательная  | 15 | 10 | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| **Итого по риску** | **23** | **13** |
| 4 | Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта | 8) Риск возникновения крупного дорожно- транспортного происшествия | Противопожарная | 13 | 8 | Начальник ГИБДД ОМВД России по Нижнеилимскому району |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная | 8 | 5 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| **Итого по риску** | **64** | **32** |
|  |  | 9) Риск возникновения ЧС на автомобильных дорогах связанный с нарушением транспортного сообщения между населенными пунктами | Противопожарная | 13 | 8 | Начальник ГИБДД ОМВД России по Нижнеилимскому району |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная | 8 | 5 |
| Обеспечения | 10 | 4 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| **Итого по риску:** | **74** | **36** |
|  |  | 10) Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта с участием: пассажирского транспорта; транспорта перевозящего опасные грузы | Противопожарная | 13 | 8 | Начальник ГИБДД ОМВД России по Нижнеилимскому району |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная | 8 | 5 |
| Обеспечения | 10 | 4 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| **Итого по риску:** | **60** | **40** |
|  |  | 11) Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта связанный с заторами (заносами) на дорогах | Противопожарная | 8 | 5 | Начальник ГИБДД ОМВД России по Нижнеилимскому району |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Обеспечения | 10 | 4 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| **Итого по риску:** | **61** | **28** |
|  |  | 12) Риск возникновения аварии автомобильного транспорта на железнодорожном переезде | Противопожарная | 14 | 6 | Начальник ГИБДД ОМВД России по Нижнеилимскому району |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 7 | 8 |
| Обеспечения | 10 | 4 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| **Итого по риску:** | **66** | **34** |
|  |  | 13) Риск возникновения аварии автомобильного транспорта на мостах | Противопожарная | 13 | 8 |  |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Обеспечения | 10 | 4 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| **Итого по риску:** | **66** | **33** |
|  |  | 14) Риск возникновения аварии автомобильного транспорта связанный с провалом автотранспорта под лед | Медицинская | 9 | 3 | Старший госинспектор Железногорского инспекторского участка Центр ГИМС Главного управления МЧС России по Иркутской области |
| Аварийно-спасательная  | 11 | 6 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| **Итого по риску:** | **46** | **22** |
| 3 | Риски возникновения ЧС вызванные пожарами, взрывами (с возможнымпоследующим горением) | 15) Пожары в зданиях, сооружениях, установках (в т.н. магистральные газо-, нефте-, продуктопроводы) производственного назначения | Противопожарная | 13 | 8 | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля | 6 | 2 |
| **Итого по риску:** | **56** | **38** |
|  |  | 16) Пожары на объектах: жилого назначения; сельскохозяйственного назначения; торговли и питания и других объектов | Противопожарная | 13 | 8 | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| Эвакуационная (а/т) | 10 | 10 |
| Эвакуационная комиссия Нижнеилимского района | 32 | 2 |
| **Итого по риску:** | **145** | **56** |
|  |  | 17) Пожары на автомобильном транспорте | Противопожарная | 13 | 8 | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| **Итого по риску:** | **38** | **19** |
|  |  | 18) Пожары на воздушном транспорте | Противопожарная | 8 | 5 | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 15 | 10 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| **Итого по риску:** | **40** | **21** |
|  |  | 19) Пожары в зданиях (сооружениях) жилого, административного, учебно- воспитательного, социального, культурно-досугового назначения, здравоохранения и других объектах | Противопожарная | 13 | 8 | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| Эвакуационная комиссия Нижнеилимского района | 32 | 2 |
| **Итого по риску:** | **155** | **66** |
|  |  | 20) Пожары на ж/д транспорте | Противопожарная | 14 | 6 | Начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 7 | 8 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| **Итого по риску:** | **58** | **40** |
| 4 | Риски возникновения ЧС вызванные авариями с выбросом и (или) угрозой выброса аварийно­химических опасных веществ (АХОВ) | 21) Риск возникновения аварий связанных с разливом нефти и нефтепродуктов | Противопожарная | 8 | 5 | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 12 | 22 |
| Оповещения и связи | 10 | 1 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| Наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля | 6 | 2 |
| Эвакуационная комиссия Нижнеилимского района | 32 | 2 |
| **Итого по риску:** | **170** | **83** |
|  |  | 22) Риск возникновения аварий на магистральных нефтепроводах | Противопожарная | 8 | 5 | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 12 | 22 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| **Итого по риску:** | **76** | **45** |
| 5 | Риски возникновенияЧС вызванные внезапным обрушением зданий, сооружений, пород | 23) Риск обрушения зданий и сооружений | Противопожарная | 8 | 5 | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная | 55 | 13 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 56 | 7 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Обеспечения | 10 | 4 |
| Эвакуационная комиссия Нижнеилимского района | 32 | 2 |
| **Итого по риску:** | **237** | **69** |
|  |  | 24) Риск падения строительных конструкций и механизмов | Противопожарная | 13 | 8 | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| **Итого по риску:** | **84** | **52** |
| 6 | Риски возникновения ЧС вызванных авариями на пожаро­взрывоопасных объектах | 25) Риск возникновения аварий на пожаро-, взрывоопасных объектах (ПЖВО) с распространением опасных факторов за пределы объекта | Противопожарная | 8 | 5 | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная | 25 | 16 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| Эвакуационная комиссия Нижнеилимского района | 32 | 2 |
| **Итого по риску:** | **167** | **74** |
|  |  | 26) Риск возникновения аварий на пожаровзрывоопасных объектах (ПЖВО) в пределах объекта | Противопожарная | 8 | 5 | Начальник 36 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная | 25 | 16 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| **Итого по риску** | **109** | **59** |
| 7 | Риски возникновения ЧС вызванные авариями на электроэнергетических системах | 27) Риск возникновения аварий на электроэнергетических сетях с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей и населения | Противопожарная | 13 | 8 | Начальник отдела ЖКХ, Т и С администрации Нижнеилимского муниципального района |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| **Итого по риску:** | **77** | **31** |
|  |  | 28) Риск возникновения аварии на транспортных электрических контактных сетях | Противопожарная | 14 | 6 | Начальник ж/д станции (участка, дистанции пути) |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 7 | 8 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| **Итого по риску:** | **103** | **45** |
|  |  | 29) Риск возникновения аварий на электросетях: 110 кВ, 0,4 кВ | Противопожарная | 13 | 8 | Начальник отдела ЖКХ, Т и С администрации Нижнеилимского муниципального района |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| **Итого по риску:** | **77** | **31** |
| 8 | Риски возникновения ЧС вызванных авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения | 30) Риск возникновения аварий на водозаборах | Коммунально-техническая | 39 | 12 | Начальник отдела ЖКХ, Т и С администрации Нижнеилимского муниципального района |
| Наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля | 6 | 2 |
| **Итого по риску:** | 45 | 14 |
|  |  | 31) Риск возникновения аварий на очистных сооружениях | Коммунально-техническая | 39 | 12 | Начальник отдела ЖКХ, Т и С администрации Нижнеилимского муниципального района |
| Наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля | 6 | 2 |
| **Итого по риску:** | 45 | 14 |
|  |  | 32) Риск возникновения аварий на системах теплоснабжения, повлекшее нарушение жизнедеятельности населения | Медицинская | 9 | 3 | Начальник отдела ЖКХ, Т и С администрации Нижнеилимского муниципального района |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| Эвакуационная комиссия Нижнеилимского района | 32 | 2 |
| **Итого по риску:** | **134** | **55** |
|  |  | 33) Риск возникновения аварий на системах водоснабжения | Коммунально-техническая | 39 | 12 | Начальник отдела ЖКХ, Т и С администрации Нижнеилимского муниципального района |
| Инженерная | 26 | 13 |
| **Итого по риску:** | **65** | **25** |
|  |  | 34) Риск возникновения аварий на канализационных сетях | Коммунально-техническая | 39 | 12 | Начальник отдела ЖКХ, Т и С администрации Нижнеилимского муниципального района |
| Инженерная | 26 | 13 |
| **Итого по риску:** | **65** | **25** |
| 9 | Риски возникновения ЧС природного характера | 35) Риск возникновения природных пожаров | Противопожарная | 33 | 33 | Территориальный отдел Министерства лесного комплекса Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству |
| **Итого по риску:** | 33 | 33 |
|  |  | 36) Риск загрязнения воздуха связанный с нарушением технологического процесса или задымления вследствие лесных пожаров | Медицинская | 9 | 3 | НачальникУправления Федеральной службы по надзору в сферезащиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области |
| Наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля | 6 | 2 |
| **Итого по риску:** | 15 | 5 |
|  |  | 37) Риск возникновения сильного гололедно-изморозевого отложения на проводах | Противопожарная | 8 | 5 | Начальник отдела ЖКХ, Т и С администрации Нижнеилимского муниципального района |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| **Итого по риску:** | **47** | **17** |
|  |  | 38) Риск возникновения сильной метели | Противопожарная | 13 | 8 |  |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| **Итого по риску:** | **123** | **64** |
|  |  | 39) Риск возникновения очень сильного дождя (мокрый снег, дождь со снегом) | Противопожарная | 13 | 8 |  |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| Эвакуационная комиссия Нижнеилимского района | 32 | 2 |
| **Итого по риску** | **138** | **60** |
|  |  | 40) Риск возникновения сильного ливня(очень сильный ливневый дождь) | Медицинская | 9 | 3 |  |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| Эвакуационная комиссия Нижнеилимского района | 32 | 2 |
| **Итого по риску** | **134** | **55** |
|  |  | 41) Риск возникновения продолжительных сильных дождей | Медицинская | 9 | 3 |  |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| Эвакуационная комиссия Нижнеилимского района | 32 | 2 |
| **Итого по риску** | **134** | **55** |
|  |  | 42) Риск возникновения очень сильного снега | Противопожарная | 13 | 8 |  |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| **Итого по риску** | **114** | **61** |
|  |  | 43) Риск возникновения крупного града | Противопожарная | 13 | 8 |  |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| **Итого по риску** | **114** | **61** |
|  |  | 44) Риск возникновения сильного ветра, (в т.н. шквал, смерч) | Противопожарная | 13 | 8 |  |
| Медицинская | 9 | 3 |
| Аварийно-спасательная  | 8 | 5 |
| Охраны общественного порядка | 8 | 3 |
| Эвакуационная (а/т) | 20 | 20 |
| Коммунально-техническая | 39 | 12 |
| Инженерная | 26 | 13 |
| **Итого по риску** | **123** | **64** |
| 10 | Риски возникновения ЧС связанных с инфекционными, паразитарными болезнями и отравлениями людей | 45) Риск возникновения особо опасных болезней (холера, чума, туляремия, сибирская язва, мелиоидоз, лихорадка Ласса, болезни, вызванные вирусами Марбурга и Эбола) | Медицинская | 9 | 3 | Главный врач ОГБУЗ "Железногорская районная больница" |
| Наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля | 6 | 2 |
| **Итого по риску** | **15** | **5** |
|  |  | 46) Риск возникновения особо опасных кишечных инфекций (болезни I и II группы патогенности по СП 1.2.01 1-94) | Медицинская | 9 | 3 | Главный врач ОГБУЗ "Железногорская районная больница" |
| Наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля | 6 | 2 |
| **Итого по риску** | **15** | **5** |
|  |  | 47) Риск возникновения инфекционных заболеваний людей невыясненной этиологии | Медицинская | 9 | 3 | Главный врач ОГБУЗ "Железногорская районная больница" |
| Наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля | 6 | 2 |
| **Итого по риску** | **15** | **5** |
|  |  | 48) Риск возникновения отравления людей | Медицинская | 9 | 3 | Главный врач ОГБУЗ "Железногорская районная больница" |
| Наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля | 6 | 2 |
| **Итого по риску** | **15** | **5** |
|  |  | 49) Риск возникновения эпидемии | Медицинская | 9 | 3 | Главный врач ОГБУЗ "Железногорская районная больница" |
| Наблюдения и санитарно- эпидемиологического контроля | 6 | 2 |
| **Итого по риску** | **15** | **5** |
| 11 | Риски возникновения ЧС связанных с особо опасными болезнями сельскохозяйственных животных | 50) 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, контагиозная плевропневмония | Защиты животных и растений | 8 | 2 | Заместитель начальника Нижнеилимского филиала ОГБУ «Усть-Илимская станция по борьбе с болезнями животных» |
| **Итого по риску** | **8** | **2** |
|  |  | 51) Риск возникновения прочих острых инфекционных болезней сельскохозяйственных животных, хронические инфекционные болезни сельскохозяйственных животных (бруцеллез, туберкулез, лейкоз и др.) | Защиты животных и растений | 8 | 2 | Заместитель начальника Нижнеилимского филиала ОГБУ «Усть-Илимская станция по борьбе с болезнями животных» |
| **Итого по риску** | **8** | **2** |
|  |  | 52) Риск возникновения ЧС связанный с экзотическими болезнями животных | Защиты животных и растений | 8 | 2 | Заместитель начальника Нижнеилимского филиала ОГБУ «Усть-Илимская станция по борьбе с болезнями животных» |
| **Итого по риску** | **8** | **2** |
| 12 | Риски возникновения ЧС связанных с карантинными и особо опасными болезнями и вредителями сельскохозяйственных растений и леса | 53) Риск возникновения массового поражения леса | Противопожарная | 33 | 33 | Начальник Территориального отдела Министерства лесного комплекса Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству |
| **Итого по риску** | 33 | 33 |

**И.о. мэра района В.В. Цвейгарт**