



|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНО  постановлением администрации Венгеровского района  Новосибирской области  от 21.11.2017 № 252-па |

**Положение**

о службах **единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций** в муниципальном звене Венгеровского района территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Новосибирской области

1.Общие положения

1.1.**Положение** о службах **единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций** в муниципальном звене Венгеровского района территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Новосибирской области (далее – Положение) устанавливает требования к созданию и функционированию служб РСЧС **Венгеровского района** Новосибирской области.

1.2.Служба РСЧС Венгеровского района – это нештатное организационно-техническое объединение органов управления, сил и средств подразделений федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Новосибирской области, органов местного самоуправления и организаций, независимо от форм собственности, осуществляющих свою профессиональную деятельность на территории Венгеровского района, в компетенцию которых входят вопросы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС), имеющих основные задачи по управлению определённым риском.

1.3.Службы РСЧС Венгеровского района создаются в целях:

- совершенствование вопросов реагирования органов управления и сил на возникающие ЧС и происшествия в пределах Венгеровского района;

- повышение уровня и качества взаимодействия органов управления и сил при реагировании на ЧС и происшествия в пределах Венгеровского района;

- установления персональной ответственности руководителей органов управления, в полномочия которых входят вопросы предупреждения и ликвидации ЧС.

1.4.Все руководители служб РСЧС Венгеровского района являются членами комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности Венгеровского района (далее - КЧС и ОПБ района).

1.5.При реагировании на ЧС и происшествия все реагирующие службы РСЧС входят в состав межведомственного оперативного штаба, который создается на базе администрации Венгеровского района, на повседневном и подвижном пунктах управления. Руководит межведомственным оперативным штабом заместитель главы администрации-начальник отдела строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района, курирующий вопросы, которые решаются службой РСЧС Венгеровского района.

**2. Состав служб РСЧС Венгеровского района**

2.1.Служба защиты и ликвидации ЧС на транспортесоздается на базе отдела строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации Венгеровского района с целью оперативного реагирования на ЧС и происшествия на объектах транспортной инфраструктуры и предназначена для выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС и происшествий в границах Венгеровского района.

В состав службы могут входить представители территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Новосибирской области и организаций, в полномочия которых входят вопросы безопасности жизнедеятельности на объектах транспортной инфраструктуры.

Возглавляет службу заместитель главы администрации-начальник отдела строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района.

2.2.Служба тушения пожаров создается на базе пожарно-спасательной части № 53 ФГКУ (4 отряд федеральной противопожарной службы по Новосибирской области) с целью оперативного реагирования на:

- пожары в зданиях, сооружениях, установках производственного назначения;

- пожары на объектах жилого и сельскохозяйственного назначения, торговли, питания и других объектах;

- пожары в зданиях (сооружениях) жилого, административного, учебно-воспитательного, социального, культурно-досугового, здравоохранения и других объектах;

- пожары на объектах транспортной инфраструктуры.

Служба тушения пожаров предназначена для выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации пожаров на вышеуказанных объектах.

В состав службы могут входить представители Главного управления МЧС России по Новосибирской области, органов исполнительной власти Новосибирской области, Государственной противопожарной службы, добровольных пожарных дружин, добровольной пожарной охраны.

Возглавляет службу начальник пожарно-спасательной части № 53 ФГКУ «4 отряд федеральной противопожарной службы по Новосибирской области».

2.3.Служба защиты и ликвидации ЧС на объектах жилищно-коммунального хозяйства и энергетики создается на базе отдела строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района с целью оперативного реагирования на ЧС и происшествия, обусловленные возникновением аварийных ситуаций:

- электроэнергетических сетях с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей и населения;

- электросетях 110 кВ, 0,4 кВ;

- водозаборах;

- системах теплоснабжения, повлекшие нарушение жизнедеятельности населения;

- системах водоснабжения;

- сильным гололедно-изморозевым отложением на проводах;

- очень сильным дождем (мокрым снегом, дождем со снегом);

- продолжительным сильным дождем;

- крупным градом;

- сильным ветром (шквал, смерч);

- высоким уровнем воды (половодье, зажор, затор, дождевой паводок).

Служба защиты и ликвидации ЧС на объектах жилищно-коммунального хозяйства и энергетики предназначена для выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидаций ЧС и происшествий, обусловленных возникновением на коммунальных системах жизнеобеспечения и вызванных природными явлениями.

В состав службы могут входить представители территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Новосибирской области и организаций, в полномочия которых входят вопросы безопасности жизнедеятельности на объектах коммунального хозяйства и энергетики.

Возглавляет службу заместитель главы администрации-начальник отдела строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района.

2.4.Служба защиты и ликвидации ЧС на объектах строительствасоздается на базе отдела строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района с цельюоперативного реагирования на ЧС и происшествия, обусловленные обрушением зданий и сооружений, а также падением строительных конструкций и механизмов, и предназначена для выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС и происшествий на вышеуказанных объектах.

В состав службы могут входить представители территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Новосибирской области и организаций, в полномочия которых входят вопросы безопасности жизнедеятельности на объектах строительства.

Возглавляет службу заместитель главы администрации-начальник отдела строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района.

2.5.Служба защиты лесов от пожаров, вредителей и болезней леса создается на базе отдела лесных отношений по Венгеровскому лесничеству с целью оперативного реагирования на ЧС и происшествия, обусловленные возникновением;

- природных пожаров;

- торфяных пожаров;

- массового поражения леса болезнями и вредителями.

Служба предназначена для выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС и происшествий, обусловленных пожарами, массовым появлением вредителей в лесных массивах и возникновением различных болезней леса.

В состав службы могут входить представители территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Новосибирской области и организаций, в полномочия которых входят вопросы безопасности в лесных фондах.

Возглавляет службу заместитель начальника отдела лесных отношений по Венгеровскому лесничеству.

2.6.Служба медицинской защиты и противоэпидемиологических мероприятийсоздается на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Венгеровская центральная районная больница» с целью выполнения мероприятий по минимизации людских потерь, оказания медицинской помощи пострадавшим в результате ЧС и происшествий, организации работы по предупреждению и ликвидации ЧС эпидемиологического характера.

Служба предназначена для оказания медико-санитарной, специализированной, скорой медицинской помощи пострадавшим в результате ЧС и происшествий, а также проведения противоэпидемиологических мероприятий на территории Венгеровского района.

В состав службы могут входить представители территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Новосибирской области, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входят вопросы медицинского обеспечения.

Возглавляет службу главный врач государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Венгеровская центральная районная больница».

2.7.Служба защиты агропромышленного комплекса, животных и растений создается на базе управления сельского хозяйства администрации Венгеровского района с целью выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, обусловленных возникновением заболеваний животных и растений на территории Венгеровского района.

Служба предназначена для проведения профилактической работы по предупреждению инфекционных заболеваний сельскохозяйственных животных, массовых поражений инфекцией растений, борьбы с вредителями, ликвидации последствий ЧС и происшествий, обусловленных заболеваниями животных и растений.

В состав службы могут входить представители территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Новосибирской области, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входят вопросы борьбы с инфекционными заболеваниями животных и растений.

Возглавляет службу заместитель главы администрации-начальник управления сельского хозяйства администрации района.

2.8.Служба эвакуации и обеспечения функционирования пунктов временного размещения создается на базе администрации Венгеровского района с целью выполнения мероприятий по организованному вывозу (выводу) населения из зон чрезвычайной ситуации (ЧС) или вероятной чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера и его кратковременному размещению в заблаговременно подготовленных по условиям первоочередного жизнеобеспечения безопасных (вне зон действия поражающих факторов источника ЧС) местах.

Служба предназначена для:

- разработки и корректировки планов эвакуации населения, материальных и культурных ценностей на своем уровне;

- организации и контроля разработки планов эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в подведомственных организациях и на подведомственной территории;

- организации всестороннего обеспечения эвакуационных мероприятий и контроля за этим;

- организации своевременного комплектования и качественной подготовки эвакуационных органов и контроля за этим;

- организации подготовки и проведения эвакуационных мероприятий и контроля за этим.

В состав службы могут входить представители территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Новосибирской области, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входят вопросы эвакуации и обеспечения работы пунктов временного размещения.

Возглавляет службу заместитель главы администрации-начальник управления сельского хозяйства администрации района.

2.9.Служба информирования и оповещения населения создается на базе ЛТЦ Венгеровского района МЦТЭТ г.Татарск Новосибирского филиала ПАО «Ростелеком» с целью организации оперативного информирования населения с использованием автомобилей с громкоговорящей связью, радио и других средств информации о сложившейся обстановке и порядке действий.

Служба предназначена для доведения информации в целях своевременного пресечения паники, необоснованных слухов и домыслов, информирования населения об обстановке, мерах безопасности, о возможностях и местах обеспечения водой, питанием, предметами первой необходимости, местах размещения медицинских пунктов и лечебных учреждений, о порядке обеспечения коммунально-бытовыми услугами.

В состав службы могут входить представители территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Новосибирской области, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входят вопросы информирования и оповещения населения, а также оказания психологической помощи.

Возглавляет службу начальник ЛТЦ Венгеровского района МЦТЭТ г.Татарск Новосибирского филиала ПАО «Ростелеком».

2.10.Служба по оценке ущерба от ЧС и оказанию социальной помощи населению создается на базе администрации Венгеровского района с целью организации проведения объективной и единообразной оценки фактического и возможного ущербов от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Служба предназначена для оценки:

- ущерба жизни и здоровью населения;

- экономического ущерба, связанного с материальными потерями, вызванными повреждениями и разрушениями производственных и непроизводственных объектов, нарушением их функционирования, затратами на предупреждение и ликвидацию ЧС;

- экологического ущерба (ущерба природной среде);

- других видов ущерба, в том числе ущерба культурным ценностям, морального ущерба и т.д.

В состав службы могут входить представители территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Новосибирской области, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входят вопросы оказания социальной помощи.

Возглавляет службу начальник отдела организации социального обслуживания населения администрации Венгеровского района.

2.11.Служба охраны общественного порядка и безопасности дорожного движениясоздается на базе МО МВД России «Венгеровский» с целью выполнения мероприятий по охране общественного порядка и обеспечению общественной безопасности в зоне ЧС, а также охраны материальных и культурных ценностей в зоне ЧС.

Служба предназначена для обеспечения общественного порядка и общественной безопасности (в том числе безопасности дорожного движения) на маршрутах ввода (вывода) сил и средств Федеральной и территориальной подсистемы Российской системы чрезвычайных ситуаций в зоны ЧС, осуществления пропускного режима, оказания помощи при вывозе погибших (пострадавших).

В состав службы входят структурные подразделения МО МВД России «Венгеровский».

Возглавляет службу начальник МО МВД России «Венгеровский».

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1  к постановлению администрации Венгеровского района  Новосибирской области  от 21.11.2017 № 252-па |

**Перечень**

**рисков возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории**

**Венгеровского района Новосибирской области**

| **№ п/п** | **Наименование риска** | **Потенциальный источник возникновения риска** | **Зона распространения** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1. Техногенные чрезвычайные ситуации** | | | |
| **1.1 Транспортные аварии (катастрофы)** | | | |
| **Риски возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта** | | | |
| 1. 12. | Риск возникновения крупного дорожно-транспортного происшествия | автомобильный транспорт, опасные участки региональных автомобильных дорог, проходящие по территории Венгеровского района, в том числе дороги муниципального значения, погодные условия | автомобильные дороги, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 14 | Риск возникновения ЧС на автомобильных дорогах связанный с нарушением транспортного сообщения между населенными пунктами | автомобильный транспорт, опасные участки региональных автомобильных дорог, проходящие по территории Венгеровского района, в том числе дороги муниципального значения, погодные условия | автомобильные дороги, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 15 | Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта с участием: пассажирского транспорта; транспорта, перевозящего опасные грузы | автомобильный транспорт, опасный груз, опасные участки региональных автомобильных дорог, проходящие по территории Венгеровского района, в том числе дороги муниципального значения, погодные условия | автомобильные дороги, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 16 | Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта, связанный с заторами (заносами) на дорогах | автомобильный транспорт, затороопасные участки региональных автомобильных дорог, проходящие по территории Венгеровского района, в том числе дороги муниципального значения, погодные условия | автомобильные дороги, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 18 | Риск возникновения аварии автомобильного транспорта на мостах | автомобильный транспорт, мосты на автомобильных дорогах всех категорий | автомобильные дороги, мосты, расположенные на территории Венгеровского района |
| **1.2 Риски возникновения ЧС, вызванные пожарами, взрывами (с возможным последующим горением)** | | | |
| 1. 20. | Пожары в зданиях, сооружениях, установках производственного назначения | производственное (техническое) оборудование (установка) | границы зданий, сооружений (установки) производственного назначения, расположенных на территории Венгеровского района |
| 1. 22 | Пожары на объектах: жилого назначения; сельскохозяйственного назначения; торговли и питания; других объектов | объекты жилого назначения; сельскохозяйственного назначения; торговли и питания | территория Венгеровского района |
| 1. 23 | Пожары на автомобильном транспорте | все виды автомобильного транспорта | автомобильные дороги всех категорий, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 25 | 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 Венгеровского района |
| **1.3 Риски возникновения ЧС, вызванные внезапным обрушением зданий, сооружений, пород** | | | |
| 1. 35. | Риск обрушения зданий и сооружений | конструктивные особенности зданий и сооружений, террористический акт, природные явления | границы зданий и сооружений, расположенных на территории Венгеровского района |
| 1. 37 | Риск падения строительных конструкций и механизмов | конструктивные особенности строительных конструкций и механизмов, природные явления | территория объекта (прилегающая к объекту), расположенного на территории Венгеровского района |
| **1.4 Риски возникновения ЧС, вызванных авариями на пожаро-взрывоопасных объектах** | | | |
| 1. 39 | Риск возникновения аварий на пожаро-взрывоопасных объектах в пределах объекта | инфраструктура объекта, техническое (технологическое) оборудование (установка) | территория объекта (прилегающая к объекту), попадающая в зону поражения |
| **1.5 Риски возникновения ЧС, вызванные авариями на электроэнергетических системах** | | | |
| 1. 41 | 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 Венгеровского района |
| 1. 43 | Риск возникновения аварий на электросетях: 110 кВ, 0,4 кВ | электрические сети, техническое оборудование, природные явления | население, объекты экономики, расположенные на территории Венгеровского района |
| **1.6 Риски возникновения ЧС, вызванных авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения** | | | |
| 1. 45 | Риск возникновения аварий на водозаборах | инфраструктура объекта, техническое (технологическое) оборудование | население, объекты экономики, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 48 | Риск возникновения аварий на системах теплоснабжения, повлекших нарушение жизнедеятельности населения | техническое (технологическое) оборудование | население, объекты экономики, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 49 | Риск возникновения аварий на системах водоснабжения | техническое (технологическое) оборудование | население, объекты экономики, расположенные на территории Венгеровского района |
| **2. Риски возникновения ЧС природного характера** | | | |
| 1. 50. | Риск возникновения природных пожаров | природные явления | лесные массивы, населенные пункты вблизи лесов на территории Венгеровского района |
| 1. 52 | Риск возникновения торфяных пожаров | природные явления | торфяники на территории Венгеровского района |
| 1. 60 | Риск возникновения аномально жарких температур | природные явления | население, объекты сельского хозяйства, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 61 | Риск возникновения сильного гололёдно-изморозевых отложений на проводах | природные явления | население, объекты энергетики, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 62 | Риск возникновения сильной метели | природные явления | население, объекты экономики, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 63 | Риск возникновения очень сильного дождя  (в том числе мокрый снег, дождь со снегом) | природные явления | население, объекты энергетики, транспортной инфраструктуры, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 64 | Риск возникновения сильного ливня | природные явления | население, объекты энергетики, транспортной инфраструктуры, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 65 | Риск возникновения продолжительных сильных дождей | природные явления | население, объекты энергетики, транспортной инфраструктуры, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 66 | Риск возникновения очень сильного снега | природные явления | население, объекты экономики, транспортной инфраструктуры, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 67 | Риск возникновения крупного града | природные явления | население, объекты сельского хозяйства, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 68 | Риск возникновения сильного ветра (в том числе шквал, смерч) | природные явления | население, объекты экономики, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 69 | Риск возникновения высоких уровней воды (половодье, зажор, затор, дождевой паводок) | природные явления | население, объекты экономики, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 70 | Риск возникновения низких уровней воды (низкая межень) | природные явления | население, объекты экономики, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 71 | Риск возникновения раннего ледообразования | природные явления | население, объекты экономики, расположенные на территории Венгеровского района |
| 1. 75 | Риск возникновений подтоплений (затоплений) при весеннем половодье | природные явления | население, объекты экономики, расположенные на территории Венгеровского района |
| **3. Риски возникновения ЧС биолого-социального характера** | | | |
| **3.1 Риски возникновения ЧС, связанных с инфекционными, паразитарными болезнями и отравлениями людей** | | | |
| 1. 76. | 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 Венгеровского района |
| 1. 78 | 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 Венгеровского района |
| 1. 79 | Риск возникновения инфекционных заболеваний людей невыясненной этиологии | вирус опасной инфекции | население, проживающее на территории Венгеровского района |
| 1. 80 | Риск возникновения отравления людей | продукты питания | население, проживающее на территории Венгеровского района |
| 1. 81 | Риск возникновения эпидемии | болезни населения | население, проживающее на территории Венгеровского района |
| **3.2 Риски возникновения ЧС, связанных с особо опасными болезнями сельскохозяйственных животных и рыб** | | | |
| 1. 81. | Риск возникновения особо опасных острых инфекционных болезней сельскохозяйственных животных: ящур, бешенство, сибирская язва, лептоспироз, туляремия, мелиоидоз, листериоз, чума крупнорогатого и мелкорогатого скота, чума свиней, болезнь Ньюкасла, оспа, контагиозная плевропневмония | вирус острых инфекций | сельскохозяйственные животные, население на территории Венгеровского района |
| 1. 83 | Риск возникновения прочих острых инфекционных болезней сельскохозяйственных животных, хронические инфекционные болезни сельскохозяйственных животных (бруцеллёз, туберкулёз, лейкоз и другие) | вирус острых инфекций | сельскохозяйственные животные, население на территории Венгеровского района |
| 1. 84 | Риск возникновения ЧС, связанный с экзотическими болезнями животных | вирус экзотических болезней | сельскохозяйственные животные, население на территории Венгеровского района |
| **3.3 Риски возникновения ЧС, связанных с карантинными**  **и особо опасными болезнями и вредителями сельскохозяйственных растений и леса** | | | |
| 1. 84. | Риск возникновения массового поражения сельскохозяйственных растений болезнями и вредителями | болезни сельскохозяйственных растений, вредители | сельскохозяйственные растения, население на территории Венгеровского района |
| 1. 86 | Риск возникновения массового поражения леса болезнями и вредителями | болезни леса, вредители | лесные растения, население на территории Венгеровского района |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2  к постановлению администрации Венгеровского района  Новосибирской области  от 21.11.2017 № 252-па |

**Перечень служб РСЧС Венгеровского района,**

**закрепленных за структурными подразделениями администрации Венгеровского района и заинтересованными организациями**

| **№ п/п** | **Наименование службы РСЧС** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование риска** | | **Орган управления** | |
| **1.СЛУЖБА ЗАЩИТЫ И ЛИКВИДАЦИИ ЧС НА ТРАНСПОРТЕ** | | | | |
|  | Риск возникновения крупного дорожно-транспортного происшествия | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения ЧС на автомобильных дорогах, связанный с нарушением транспортного сообщения между населенными пунктами | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта с участием:  пассажирского транспорта; транспорта, перевозящего опасные грузы | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта, связанный с заторами (заносами) на дорогах | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения аварии автомобильного транспорта на мостах | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения очень сильного снега | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения сильной метели | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
| **2.СЛУЖБА ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ** | | | | |
|  | Пожары в зданиях, сооружениях, установках производственного назначения | | пожарно-спасательная часть № 53 ФГКУ «4 отряд федеральной противопожарной службы по Новосибирской области» | |
|  | Пожары на объектах: жилого назначения; сельскохозяйственного назначения; торговли и питания и других объектах | | пожарно-спасательная часть № 53 ФГКУ «4 отряд федеральной противопожарной службы по Новосибирской области» | |
|  | Пожары на автомобильном транспорте | | пожарно-спасательная часть № 53 ФГКУ «4 отряд федеральной противопожарной службы по Новосибирской области» | |
|  | Пожары в зданиях (сооружениях) жилого, административного, учебно-воспитательного, социального, культурно-досугового назначения, здравоохранения и других объектах | | пожарно-спасательная часть № 53 ФГКУ «4 отряд федеральной противопожарной службы по Новосибирской области» | |
| **3.СЛУЖБА ЗАЩИТЫ И ЛИКВИДАЦИИ ЧС НА ОБЪЕКТАХ СТРОИТЕЛЬСТВА** | | | | |
|  | Риск обрушения зданий и сооружений | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск падения строительных конструкций и механизмов | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
| **4.СЛУЖБА ЗАЩИТЫ И ЛИКВИДАЦИИ ЧС НА ОБЪЕКТАХ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ** | | | | |
|  | Риск возникновения аварий на электроэнергетических сетях с долговременным перерывом электроснабжения основных потребителей и населения | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения аварий на электросетях: 110 кВ, 0,4 кВ | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения аварий на водозаборах | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения аварий на системах теплоснабжения, повлекший нарушение жизнедеятельности населения | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения аварий на системах водоснабжения | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения сильного гололедно-изморозевого отложения на проводах | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения очень сильного дождя (мокрый снег, дождь со снегом) | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения продолжительных сильных дождей | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения крупного града | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения сильного ветра, в том числе шквал, смерч | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
|  | Риск возникновения высоких уровней воды (половодье, зажор, затор, дождевой паводок) | | отдел строительства, коммунального, дорожного хозяйства и транспорта администрации района | |
| **5.СЛУЖБА ЗАЩИТЫ ЛЕСОВ ОТ ПОЖАРОВ, ВРЕДИТЕЛЕЙ И БОЛЕЗНЕЙ ЛЕСА** | | | | |
|  | Риск возникновения природных пожаров | | отдел лесных отношений по Венгеровскому лесничеству | |
|  | Риск возникновения торфяных пожаров | | отдел лесных отношений по Венгеровскому лесничеству | |
|  | Риск возникновения массового поражения леса болезнями и вредителями | | отдел лесных отношений по Венгеровскому лесничеству | |
| **6.СЛУЖБА МЕДИЦИНСКОЙ ЗАЩИТЫ И ПРОТИВОЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ** | | | | |
|  | Риск возникновения особо опасных болезней (холера, чума, туляремия, сибирская язва, мелиоидоз, лихорадка Ласса, болезни, вызванные вирусами Марбурга и Эбола) | | государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Венгеровская центральная районная больница» | |
|  | Риск возникновения особо опасных кишечных инфекций (болезни I и II группы патогенности по СП 1.2.01 1-94) | | государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Венгеровская центральная районная больница» | |
|  | Риск возникновения инфекционных заболеваний людей невыясненной этиологии | | государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Венгеровская центральная районная больница» | |
|  | Риск возникновения отравления людей | | государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Венгеровская центральная районная больница» | |
|  | Риск возникновения эпидемии | | государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Венгеровская центральная районная больница» | |
| **7.СЛУЖБА ЗАЩИТЫ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, ЖИВОТНЫХ И РАСТЕНИЙ** | | | | |
|  | Риск возникновения особо опасных острых инфекционных болезней сельскохозяйственных животных: ящур, бешенство, сибирская язва, лептоспироз, туляремия, мелиоидоз, листериоз, чума крупнорогатого и мелкорогатого скота, чума свиней, болезнь Ньюкасла, оспа, контагиозная плевропневмония | | управление сельского хозяйства администрации района | |
|  | Риск возникновения прочих острых инфекционных болезней сельскохозяйственных животных, хронические инфекционные болезни сельскохозяйственных животных (бруцеллез, туберкулез, лейкоз и др.) | | управление сельского хозяйства администрации района | |
|  | Риск возникновения ЧС, связанных с экзотическими болезнями животных | | управление сельского хозяйства администрации района | |
|  | Риск возникновения массового поражения сельскохозяйственных растений болезнями и вредителями | | управление сельского хозяйства администрации района | |
| **8.СЛУЖБА ЭВАКУАЦИИ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ПВР** | | | | |
|  | Все риски на территории Венгеровского района | | управление сельского хозяйства администрации района | |
| **9.СЛУЖБА ИНФОРМИРОВАНИЯ И ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ** | | | | |
|  | Все риски на территории Венгеровского района | | ЛТЦ Венгеровского района МЦТЭТ г.Татарск Новосибирского филиала ПАО «Ростелеком» | |
| **10.СЛУЖБА ПО ОЦЕНКЕ УЩЕРБА ОТ ЧС И ОКАЗАНИЮ СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ** | | | | |
|  | Все риски на территории Венгеровского района | | отдел организации социального обслуживания населения администрации Венгеровского района | |
| **11.СЛУЖБА ОХРАНЫ ОБЩЕСТВЕННОГО ПОРЯДКА И БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ** | | | | |
|  | Все риски на территории Венгеровского района | | межмуниципальный отдел МВД России «Венгеровский» | |