# АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**ХВАЛОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ**

**ВОЛХОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

# ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 27 мая 2019 года **№ 47**

**О порядке сбора и обмена информацией в муниципальном образовании Хваловское сельское поселение в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного**

**характера**

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Ленинградской области от 28.09.2007г. № 239 «О порядке сбора и обмена в Ленинградской области информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (с изменениями в редакции постановления Правительства Ленинградской области от 16.07.2014г. № 311), с целью предупреждения и своевременного принятия мер по ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования Хваловское сельское поселение Волховского муниципального района

# п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить Положение о порядке сбора и обмена информацией в муниципальном образовании Хваловское сельское поселение в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (Приложение № 1).
2. Утвердить критерии информации о чрезвычайных ситуациях, возможных на территории муниципального образования Хваловское сельское поселение (Приложение № 2).
3. Признать утратившими силу Постановление администрации муниципального образования Хваловское сельское поселение от 21.03.2013 г. № 31 «О порядке сбора и обмена информацией по вопросам

защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций муниципального и объектового ( локального) характера».

1. Настоящее постановление подлежит опубликованию в средствах массовой информации и на официальном сайте администрации в сети Интернет.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации

МО Хваловское сельское поселение Т.А.Снегирева

УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации муниципального образования Хваловское сельское поселение от « 27» мая 2019 г. № 47

(Приложение № 1)

# ПОЛОЖЕНИЕ

**о порядке сбора и обмена информацией в муниципальном образовании Хваловское сельское поселение**

**в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

* 1. Настоящее Положение определяет порядок сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий муниципального образования Хваловское сельское поселение Волховского муниципального района от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, между единой дежурно-диспетчерской службой администрации Волховского муниципального района (далее – ЕДДС), едиными дежурно-диспетчерскими службами , предприятий и организаций независимо от форм собственности, дежурными службами территориальных органов федеральных органов исполнительной власти.
  2. Сбор и обмен информацией осуществляется в целях своевременного оповещения населения о возможных и произошедших чрезвычайных ситуациях , а также принятия оперативных мер по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, оценки их последствий, информирования и своевременного оповещения населения о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях.

Организации осуществляют сбор и обмен информацией через дежурно-диспетчерские службы, а при их отсутствии - через подразделения или должностных лиц, уполномоченных решением руководителя организации.

* 1. Информация должна содержать сведения о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее - чрезвычайные ситуации) и их последствиях, мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ, силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайных ситуаций, радиационной, химической, медико-биологической, взрывной, пожарной и экологической безопасности на соответствующих объектах и территориях, а также сведения о деятельности территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов местного

самоуправления и организаций в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, составе и структуре сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в том числе сил постоянной готовности, о создании, наличии, использовании и восполнении финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций в объемах выделенных бюджетных ассигнований на соответствующий финансовый год.

* 1. Информация об угрозе и фактах возникновения чрезвычайных ситуаций передаётся от ЕДДС муниципальных образований и дежурно- диспетчерских служб организаций НЕМЕДЛЕННО по всем действующим каналам и видам связи по форме № 1/ЧС и № 2/ЧС или в виде приказов, распоряжений, сообщений, донесений, уведомлений, сводок, карт с нанесённой обстановкой, сигналов оповещения и других формах.
  2. Организации представляют информацию в администрацию поселения, а при угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации и в ЕДДС Волховского муниципального района, а также в федеральный орган исполнительной власти, к сфере деятельности которого относится организация.

Администрация муниципального образования Хваловское сельское поселение осуществляет сбор, обработку и обмен информацией на своей территории и представляют информацию в ЕДДС Волховского муниципального района.

В случае крайней необходимости информация об угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации передается в дежурно- диспетчерскую службу Правительства Ленинградской области и по запросу в ФКУ «ЦУКС Главного управления МЧС России по Ленинградской области».

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением администрации муниципального образования Хваловское сельское поселение

от « 27» мая 2019 г. № 47 (приложение № 2)

# КРИТЕРИИ ИНФОРМАЦИИ

**о чрезвычайных ситуациях, возможных на территории муниципального образования Хваловское сельское поселение Волховского муниципального района**

(в соответствии с Приказом МЧС России от 08.07.2004г. № 329

«Об утверждении критериев информации о чрезвычайных ситуациях» (в редакции Приказа МЧС России от 24.02.2009г. № 92)

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование источника ЧС** | **Критерии отнесения к ЧС** |
| 1. **Техногенные чрезвычайные ситуации**    1. Транспортные аварии (катастрофы) А. Общие критерии\* | |
|  | 1. Число погибших - 2 чел. и более.   Число госпитализированных - 4 чел. и более.   1. Прямой материальный ущерб: гражданам - 100 МРОТ; предприятиям, учреждениям и организациям (далее по тексту - организации) - 500 МРОТ. |
| Б. Критерии, учитывающие особенности источника ЧС | |
| 1.1.1 - 1.1.2 Крушения и аварии грузовых и пассажирских поездов | 1. Любой факт крушения поездов. 2. Повреждения вагонов, перевозящих опасные грузы, в результате которых пострадали люди. 3. Перерывы в движении: - на главных путях железнодорожных магистралей – 6 ч. и более; |
| 1.1.3 - 1.1.4 Кораблекрушения, аварии, повреждения грузовых, пассажирских судов, судов атом- ного флота, маломерных судов и судов флота рыбной промышлен- ности, повреждения судами бере- говых, гидротехнических и других объектов. | 1. Аварийный разлив нефти и нефтепродуктов в водные объекты в объеме 1 т и более. 2. Аварийное попадание в водоемы жидких и сыпучих токсичных веществ с превышением ПДК в 5 и более раз\*\*. 3. Затопление, выбрасывание на берег судов в результате шторма (урагана, цунами), посадка судов на мель - любой факт аварии (катастрофы). 4.Столкновение, опрокидывание, затопление, выбрасывание на берег, посадка на мель маломерных судов с гибелью 5 и более человек или пострадавших 10 и более человек.   5. Аварии на маломерных судах, перевозящих опасные  грузы. |

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1.5 - 1.1.6 Авиационные и ра- кетно-космические катастрофы и аварии в аэропортах, на стартовых площадках и в населенных пунк- тах и вне аэропортов, стартовых  площадок и населенных пунктов | Падение, разрушение воздушного судна, ракетно- космического изделия (аппарата) - любой факт падения, разрушения. |
| 1.1.7 Аварии (катастрофы) на авто-  дорогах (крупные дорожно-транс- портные аварии и катастрофы) | 1. Аварии на автомобильном транспорте, перевозящем опасные грузы - любой факт аварии. 2. Повреждение 10 и более автотранспортных единиц |

\* Критерии не исползовать при отнесении ДТП к ЧС

\*\* За исключением мест, где нормативные документы допускают большую концентрацию загрязняющих веществ

(например, в местах выпуска сточных вод).

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование источника ЧС** | **Критерии отнесения к ЧС** |
|  | 1. Прекращение движения на данном участке на 12 часов вследствие ДТП - решение об отнесении ДТП к ЧС принимается комиссиями по чрезвычайным ситуациям органов исполнительной власти субъектов РФ или органов местного самоуправления в зависимости от местных условий. 2. ДТП\* с тяжкими последствиями (погибли 5 и более человек или пострадали 10 и более человек). |
| 1.1.8 Транспортные катастрофы и аварии на мостах, переправах, в тоннелях, горных выработках, на железнодорожных переездах | 1. Любой факт крушения поездов. 2. Повреждение ж.д. вагонов, перевозящих опасные грузы, в результате которых пострадали люди. 3. Решение об отнесении к ЧС перерыва в движении по ж.д. магистралям (внутренним водным путям) принимается комиссиями по ЧС органов исполнительной власти субъектов РФ или органов местного самоуправления на основании рекомендаций руководителей предприятий и организаций ж.д. транспорта (речного транспорта). 4. Перерыв в движении:  * на главных путях железнодорожных магистралей - 6 ч. и более; * на метрополитене - 30 мин. и более.  1. Аварийный разлив нефти и нефтепродуктов в водные объекты в объеме 5 т и более. 2. Аварийное попадание в водоемы жидких и сыпучих токсичных веществ с превышением ПДК в 5 и более раз. 3. Аварии на автомобильном транспорте, перевозящем опасные грузы в населенном пункте - любой факт аварии. 4. Прекращение движения на данном участке автодорог на 12 часов вследствие ДТП - решение об отнесении ДТП к ЧС принимается комиссиями по чрезвычайным ситуациям органов исполнительной власти субъектов РФ или органов местного само- управления в зависимости от местных условий. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. ДТП\* с тяжкими последствиями (погибли 5 и более человек или пострадали 10 и более человек). 2. Повреждено 10 и более автотранспортных единиц |
| 1.1.9 Аварии на магистральных газо-, нефте-, продуктопроводах | Любой факт разрыва |
| 1.1.10 Аварии на внутри- промысловых нефтепроводах | Аварийный выброс нефти в объеме 20 т и более, а в  местах пересечения водных преград и при попадании в водные объекты 5 т и более |
| 1.1.11 Аварии на плавучих буровых установках и буровых судах, на морских стационарных и полупогруженных платформах по добыче и эксплуатации месторож- дений нефти и газа | Вылив нефти в объеме 20 т и более |

\*Исключая пожары при ДТП

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование источника ЧС** | **Критерии отнесения к ЧС** |
| 1.2 Пожары и взрывы (с возможным последующим горением)\*  А. Общие критерии | |
| 1.2.1 Пожары в зданиях, сооруже- ниях, установках (в т.ч. магист- ральные газо-, нефте-, продукто- проводы) производственного наз-  начения | 1. Число погибших - 2 чел. и более. Число госпитализированных - 4 чел. и более. 2. Прямой материальный ущерб: 1500 МРОТ и более. |
| 1.2.2 Пожары в зданиях, сооруже- ниях, установках сельскохозяйст- венного назначения | 1.Число погибших - 2 чел. и более.  Число госпитализированных - 4 чел. и более. 2.Прямой материальный ущерб: 1500 МРОТ и более. |
| 1.2.3 Пожары в зданиях, сооруже- ниях и помещениях предприятий  торговли. Пожары в складских зданиях и сооружениях | 1.Число погибших - 2 чел. и более.  Число госпитализированных - 4 чел. и более. 2.Прямой материальный ущерб: 1500 МРОТ и более. |
| 1.2.4 Пожары на транспортных средствах (в т.ч. железнодорож- ный, водный, автомобильный, воздушный транспорт) | 1.Число погибших - 2 чел. и более.  Число госпитализированных - 4 чел. и более. 2.Прямой материальный ущерб: 1500 МРОТ и более. |
| 1.2.5 Пожары в зданиях (сооруже- ниях) жилого, административного, учебно-воспитательного, социаль- ного, культурно-досугового назначения, здравоохранения | 1.Число погибших - 2 чел. и более.  Число госпитализированных - 4 чел. и более. 2.Прямой материальный ущерб: 1500 МРОТ и более. |
| 1.2.6 Пожары на объектах другого назначения | 1.Число погибших - 2 чел. и более.  Число госпитализированных - 4 чел. и более. 2.Прямой материальный ущерб: 1500 МРОТ и более. |
| Б. Критерии, учитывающие особенности источника ЧС | |
| 1.2.7 Пожары на транспортных средствах, перевозящих опасные  грузы | Любой факт пожара или взрыва |

|  |  |
| --- | --- |
| 1.2.8 Пожары (взрывы) в шахтах,  подземных и горных выработках, метрополитенах | Пожары (взрывы) в метрополитене - любой факт пожара или взрыва. |
| 1.2.9 Обнаружение неразорвав- шихся боеприпасов | 1. Обнаружение боеприпасов в районе вооруженных конфликтов или обнаружение боеприпасов времен Великой Отечественной войны - решение об отнесении происшествия к источнику происшедшей ЧС принимают органы управления по делам ГО и ЧС. 2. Обнаружение боеприпасов вне района вооруженного конфликта - любой факт обнаружения в населенном пункте;   в остальных случаях решение об отнесении факта обнаружения к источнику происшедшей ЧС  принимают органы управления по делам ГО и ЧС. |
| 1.2.10 Обнаружение (утрата) взрывчатых веществ (боеприпасов) | 1.Обнаружение взрывчатых веществ (боеприпасов) в районе вооруженных конфликтов - любой факт обнаружения складов взрывчатых веществ  (боеприпасов). |

Учет пожаров\* и последствий от них осуществляется в соответствии с приказом МВД РФ от 30.06.1994 № 332 «Об утверждении документов по государственному учету пожаров и последствий от них в Российской Федерации», применяемым в системе МЧС России от 25.12.2002 № 608

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование источника ЧС** | **Критерии отнесения к ЧС** |
|  | 2. Обнаружение (утрата) взрывчатых веществ (боеприпасов) вне района вооруженного конфликта - решение об отнесении факта обнаружения к источнику происшедшей ЧС принимают органы  управления по делам ГО и ЧС. |
| 1.3 Аварии с выбросом и (или) сбросом (угрозой выброса и (или) сброса) аварийно химических опасных веществ (АХОВ)  А. Общие критерии | |
| 1.3.1 Аварии с выбросом и (или) сбросом (угрозой выброса и (или) сброса) АХОВ при их производст- ве, переработке или хранении (за- хоронении) | 1.О факте пролива на грунт токсичных веществ сообщается как о ЧС по решению органа управления по делам ГО и ЧС. Превышение ПДК (ПДУ) в пределах санитарно-защитной зоны, по которому аварию относят к источнику происшедшей |

.

|  |  |
| --- | --- |
| 1.3.2 Образование и распростра- нение АХОВ в процессе химиче- ских реакций, начавшихся в ре- зультате аварии. | ЧС, устанавливается органами управления по делам ГО и ЧС с учетом местных условий.   1. Распространение загрязнения за санитарно- защитную зону с превышением (ПДК (ПДУ) в 5 раз и более.\* 2. Максимальное разовое превышение ПДК экологически вредных веществ в поверхностных, подземных и морских водах (вне зон хронического загрязнения) в 100 раз и более. 3. Превышение ПДУ в 50 и более раз при загрязнении почв (грунтов) на площади 100 га и более. 4. Число погибших - 2 чел. и более.   Число госпитализированных - 4 чел. и более.   1. Прямой материальный ущерб:  * гражданам - 100 МРОТ; * организации - 500 МРОТ. |
| Б. Критерии, учитывающие особенности источника ЧС | |
| 1.3.3 Аварии на транспорте с вы- бросом и (или) сбросом (угрозой выброса и (или) сброса) АХОВ | Любой факт выброса токсичных веществ. |
| 1.3.4 Аварии с боевыми отрав-  ляющими веществами | Любой факт аварии. |
| 1.3.5 Обнаружение (утрата) источ- ников АХОВ | 1. Обнаружение (разливы) ртути - превышение ПДК: в 50 раз и более, или 30 - 49 раз в течение 8 часов, или в 20 - 29 раз в течение 2 суток. 2. Решение об отнесении факта обнаружения (утраты) источника АХОВ к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС (в случае, если не достигнуты вышеприведенные значения общих критериев). |
| 1.3.6 Выбросы метана, углекислого газа и других опасных химических веществ\*\* | Решение об отнесении факта выброса к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС (в случае, если не достигнуты вышеприведенные  значения общих критериев). |
| 1.3.7 Выборы на нефтяных и газо- вых месторождениях нефти и газа (открытые фонтаны нефти и газа) | Решение об отнесении факта выброса к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС (в случае, если не достигнуты вышеприведенные  значения общих критериев). |
| 1.3.8 Аварии с разливом нефти и нефтепродуктов | Аварийный выброс нефти в объеме 20 т и более, а при попадании в водные объекты 5 т и более. |

\*За исключением мест, где нормативные документы допускают большую концентрацию загрязняющих веществ. \*\* Для отраслей ТЭК «Внезапные выбросы метана, углекислого газа и других опасных химических веществ».

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование источника ЧС** | **Критерии отнесения к ЧС** |
| 1.4 Внезапное обрушение зданий, сооружений, пород А.Общие критерии | |
|  | 1. Число погибших – 2 чел. и более.   Число госпитализированных – 4 чел. и более.   1. Прямой материальный ущерб: гражданам – 100 МРОТ; организации – 500 МРОТ. |
| 1.5 Аварии на электроэнергитических системах А. Общие критерии | |
|  | 1. Число погибших – 2 чел. и более.   Число госпитализированных – 4 чел. и более.   1. Прямой материальный ущерб: гражданам – 100 МРОТ; организации – 500 МРОТ. |
| Б. Критерии, учитывающие особенности источника ЧС | |
| 1.5.1 Аварии на автономных электро- станциях с долговременным переры- вом электроснабжения потребителей и населения | Аварийное отключение систем жизнеобеспечения в жилых кварталах на 1 сутки и более. |
| 1.5.2 Аварии на электрических систе- мах (сетях) с долговременным пере- рывом электроснабжения потреби- телей и населения | Аварийное отключение систем жизнеобеспечения в жилых кварталах на 1 сутки и более. |
| 1.5.3 Выход из строя транспортных электрических контактных сетей | Решение об отнесении к ЧС перерывов в движении принима-ется органами управления по делам ГО и ЧС в зависимости от возможностей использования обходных путей и других местных условий |
| 1.6 Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения А. Общие критерии | |
|  | 1. Аварийное отключение систем жизнеобеспечения населения в жилых кварталах на 1 сутки и более. 2. Число погибших - 2 чел. и более.   Число госпитализированных - 4 чел. и более.  2. Прямой материальный ущерб: - гражданам -100 МРОТ |
| 1.7 Аварии на очистных сооружениях А. Общие критерии | |
|  | 1. Число погибших - 2 чел. и более.   Число госпитализированных - 4 чел. и более.   1. Прямой материальный ущерб:  * гражданам -100 МРОТ; * организации - 500 МРОТ.   3. Решение об отнесении аварии к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС (если не достигнуты значения общих критериев). |
| 1.8 Гидродинамические аварии А.Общие критерии | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Число погибших - 2 чел. и более.   Число госпитализированных - 4 чел. и более.   1. Прямой материальный ущерб: - гражданам -100 МРОТ;   - организации - 500 МРОТ.  3. Решение об отнесении аварии к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС (если не достигнуты значения  общих критериев). |
| 1. **Природные чрезвычайные ситуации**    1. Опасные метеорологические явления А.Общие критерии | |
|  | 1 . Число погибших - 2 чел. и более.  Число госпитализированных - 4 чел. и более.   1. Прямой материальный ущерб: гражданам -100 МРОТ; организации - 500 МРОТ. 2. Гибель посевов с/х культур или природной растительности единовременно на площади -100 га и более |
| Б. Критерии, учитывающие особенности источника ЧС | |
| 2.1.1 Сильный ветер, в т.ч.  шквал, смерч | Скорость ветра (включая порывы) - 25 м/сек и более;  на побережье морей и в горных районах - 35 м/сек и более. |
| 2.1.2 Очень сильный дождь (мокрый снег, дождь со сне- | Количество осадков - 50 мм и более за 12 ч и менее;  в селеопасных горных районах - 30 мм и более за 12 ч и менее. |
| 2.1.3 Сильный ливень (очень сильный ливневый дождь) | Количество осадков 30 мм и более за 1 час и менее |
| 2.1.4 Продолжительные сильные  дожди | Количество осадков 100 мм и более за период более 12 ч.,  но менее 48 ч. |
| 2.1.5 Очень сильный снег | Количество осадков не менее 20 мм за период не более 12 ч. |
| 2.1.6 Крупный град | Диаметр градин - 20 мм и более. |
| 2.1.7 Сильная метель | Общая или низовая метель при средней скорости ветра 15  м/сек и более и видимости менее 500 м. |
| 2.1.8 Сильная пыльная (песчаная) буря | Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании  данных территориальных органов. |
| 2.1.9 Сильное гололедно- изморозевое отложение на проводах | Диаметр отложения на проводах гололедного станка 20 мм и более для гололеда; для сложного отложения и налипания мокрого снега - 35 мм и более. |
| 2.1.10 Сильный туман | Видимость 50 м и менее. |
| 2.1.11 Сильный мороз | Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании  данных территориальных органов. |
| 2.1.12 Сильная жара | Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании  данных территориальных органов |
| 2.1.13 Заморозки\* | Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных, представляемых территориальными органами  управления сельским хозяйством. |
| 2.1.14 Засуха | Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании  данных, представляемых территориальными органами |

|  |  |
| --- | --- |
|  | управления сельским хозяйством. |
| 2.1.15 Сход снежных лавин | Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных территориальных органов. |

\* Экстренная информация о заморозках как опасных явлениях передается после перехода средней суточной тем- пературы через 10° С весной и до перехода ее через 10° С осенью

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование источника ЧС** | **Критерии отнесения к ЧС** |
| 2.2 Морские опасные гидрометеорологические явления А. Общие критерии | |
|  | 1. Число погибших - 2 чел. и более.   Число госпитализированных - 4 чел. и более.   1. Прямой материальный ущерб: гражданам - 100 МРОТ; организации - 500 МРОТ. |
| Б. Критерии, учитывающие особенности источника ЧС | |
| 2.2.1Цунами, тропические циклоны (тайфуны), сильное волнение (5 баллов и более), сильный тягун в морских пор-тах | Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных территориальных органов. |
| 2.2.2 Обледенение судов | Быстрое и очень быстрое обледенение судов (0,7 см/ч и более). |
| 2.2.3 Сгонно-нагонные явления | Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных территориальных органов. |
| 2.2.4 Раннее появление льда, интенсивный дрейф льда, сжатие льда, сильный туман на море, непроходимый, труднопроходимый лед, навалы льда на берега и морские гидротехнические  сооружения | Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных территориальных органов. |
| 2.2.5 Отрыв прибрежных льдов | Любой отрыв льдин с людьми. |
| 2.3 Опасные гидрологические явления  А. Общие критерии | |
|  | 1. Число погибших - 2 чел. и более.   Число госпитализированных - 4 чел. и более.   1. Прямой материальный ущерб:  * гражданам -100 МРОТ; * организации - 500 МРОТ.   3. Гибель посевов с/х культур или природной растительности единовременно на площади -100 га и более. |
| Б. Критерии, учитывающие особенности источника ЧС | |
| 2.3.1 Высокие уровни воды (половодье, зажор, затор, до- ждевой паводок), сель | Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных территориальных органов. |

* + 1. Низкие уровни воды (низкая межень)
    2. Раннее ледообразование

Понижение уровня воды ниже проектных отметок водозаборных сооружений и навигационных уровней на судоходных реках в течение не менее 10 дней.

Решение об отнесении явления к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных территориальных органов.

* 1. Природные пожары А. Общие критерии

1. Число погибших - 2 чел. и более.

Число госпитализированных - 4 чел. и более.

1. Прямой материальный ущерб:

* гражданам - 100 МРОТ;
* организации - 500 МРОТ.

Б. Критерии, учитывающие особенности источника ЧС

* + 1. Лесные и торфяные пожары 1. Крупные неконтролируемые пожары на площади:
       - для наземной охраны лесов – 25 га и более;
       - для авиационной охраны лесов – 200 га и более.
  1. Решение об отнесении к ЧС торфяных пожаров принимаются органами управления ГО и ЧС в зависимости от местных условий.
  2. **Биолого-социальные чрезвычайные ситуации**
  3. Инфекционные, паразитарные болезни и отравления людей
     1. Особо опасные болезни (холера, сибирская язва, чума, туляремия, мелиоидоз, лихорадка Ласса, болезни, вызванные вирусами Марбурга и Эбола)
     2. Опасные кишечные инфекции (болезни I и II группы патогенности по СП 1.2.01 1-94)
     3. Инфекционные заболевания людей невыясненной этиологии
     4. Отравления людей
     5. Эпидемии

Каждый случай особо опасного заболевания.

1. Групповые случаи заболеваний – 10-50 чел. и более.
2. Умерших в течение одного инкубационного периода – 2 чел. и более.
3. Групповые случаи заболеваний – 10 чел. и более.
4. Умерших в течение одного инкубационного периода – 2 чел. и более.

Решение об отнесении заболевания к ЧС принимается органами управления ГО и ЧС на основании данных, представляемых территориальтными органами Роспотребнадзора

Уровень смертности или заболеваемости по городским и сельским поселениям превышает годовой среднестатистический в 3 раза и более

* 1. Особо опасные болезни сельскохозяйственных животных и рыб

3.2.1 Особо опасные острые инфекционные болезни сельскохозяйственных животных: ящур, бешенство, сибирская язва, лептоспироз, туляремия, мелиоидоз, чума (КРС, МРС), чума свиней, болезнь Ньюкасла, оспа, контагиозная плевропневмония

1. Каждый отдельный (спорадический) случай острой инфекционной болезни.
2. Несколько случаев острой инфекционной болезни (эпизоотия).

|  |  |
| --- | --- |
| 3.2.2 Прочие острые инфекционные болезни сельскохозяйственных животных, хронические инфекционные болезни сельскохозяйственных животных (бруцеллёз, туберкулёз, лейкоз, сап и др.) | 1. Гибель животных – 10 голов и более (эпизоотия). 2. Массовое заболевание животных – 100 голв и более (эпизоотия). |
| 3.2.3 Экзотические болезни животных и болезни невыясненной формы | Каждый случай болезни. |
| 3.2.4 Массовая гибель рыб | Решение об отнесении случаев гибели рыб к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных, представляемых районным органом управления сельским хозяйством. |
| 3.3 Карантинные и особо опасные болезни и вредители сельскохозяйственных растений и леса | |
| 3.3.1 Массовое поражение растений болезнями и вредителями | Болезни растений, приведшие к гибели растений или экономически значимому недобору урожая на площади 100 га и более. |
| 3.3.2 Массовое поражение леса болезнями и вредителями | Решение об отнесении случаев болезней леса к ЧС принимается органами управления по делам ГО и ЧС на основании данных, представляемых структурами лесоохраны. |
| **4. Крупные террористические акты**  Общие критерии | |
|  | 1. Число погибших – 5 чел. и более.   Число госпитализированных – 10 чел. и более.   1. Прямой материальный ущерб – свыше 1 тыс. МРОТ. |