**Администрация городского округа**

**муниципального образования**

**«город Саянск»**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Оот | 24.02.2022 | №№ | 110-37-239-22 |  |
| г. Саянск |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | ⎡ | Об утверждении Порядка сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в муниципального образования «город Саянск»  | ⎤ |

В целях своевременного оповещения и информирования населения муниципального образования «город Саянск» об угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций, принятия мер по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации органов местного самоуправления в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 24.03.1997 № 334 «О порядке сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», приказами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 26.08.2009 № 496 «Об утверждении Положения о системе и порядке информационного обмена в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», от 05.07.2021 № 429 «Об установлении критериев информации о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера», от 11.01.2021 № 2 «Об утверждении Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», руководствуясь статьей 47 Устава муниципального образования «город Саянск», администрация городского округа муниципального образования «город Саянск»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить порядок сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в муниципальном образовании «город Саянск» (далее - Порядок сбора и обмена информацией) (Приложение 1).

2. Утвердить перечень организаций, осуществляющих с муниципальным казенным учреждением «Единая дежурно-диспетчерская служба города Саянска» обмен информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – Перечень) (Приложение 2).

4. Утвердить состав и критерии предоставляемой в муниципальное казенное учреждение «Единая дежурно-диспетчерская служба города Саянска» информации о чрезвычайных ситуациях (Приложение 3).

5. Дежурно-диспетчерским службам, а при их отсутствии лицам, уполномоченным на передачу информации, предприятий, организаций и учреждений, указанных в Перечне, ежедневно предоставлять в муниципальное казенное учреждение «Единая дежурно-диспетчерская служба города Саянска» (далее – МКУ «ЕДДС города Саянска») информацию об обстановке на обслуживаемой территории за истекшие сутки - к 7-00 часам следующего дня, а в случае возникновения (угрозы возникновения) чрезвычайной ситуации - в сроки и по формам, установленным Порядком сбора и обмена информацией.

6. МКУ «ЕДДС города Саянска» (Мелкоступову Д.Д.):

- в срок до 01.04.2022 разработать и заключить соглашения по сбору и обмену информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера с предприятиями, организациями и учреждениями расположенными на территории муниципального образования «город Саянск»;

- ежедневно осуществлять сбор и обмен информацией с 5 пожарно-спасательным отрядом федеральной противопожарной службы государственной противопожарной службы Главного управления МЧС России по Иркутской области, дежурной частью отдела полиции (дислокация г. Саянск) межмуниципального отдела МВД России «Зиминский», диспетчером скорой медицинской помощи областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Саянская городская больница» и дежурно-диспетчерскими службами города об обстановке на территории муниципального образования «город Саянск» за истекшие сутки.

7. Настоящее постановление опубликовать в газете «Саянские зори», на «Официальном интернет-портале правовой информации городского округа муниципального образования «город Саянск» (http://sayansk-pravo.ru), разместить на официальном сайте администрации городского округа муниципального образования «город Саянск» в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника отдела МП, ГО и ЧС администрации городского округа муниципального образования «город Саянск» Н.В. Егорову.

9. Данное постановление вступает в силу после дня его подписания.

Мэр городского округа муниципального

образования «город Саянск» О.В. Боровский

Приложение 1

к постановлению администрации городского округа муниципального образования «город Саянск»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| от | 24.02.2022 | № | 110-37-239-22 |

**Порядок сбора и обмена информацией**

**в области защиты населения и территорий от чрезвычайных**

**ситуаций природного и техногенного характера**

**в муниципальном образовании «город Саянск»**

1. Настоящий Порядок определяет основные правила сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования «город Саянск» (далее - информация).

Информация должна содержать сведения о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее - ЧС) и их последствиях, мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ, силах и средствах, задействованных для ликвидации ЧС, радиационной, химической, медико-биологической, взрывной, пожарной и экологической безопасности на соответствующих объектах и территориях, а также сведения о деятельности органов местного самоуправления (далее – ОМСУ) и организаций в области защиты населения и территорий от ЧС, составе и структуре сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации ЧС, в том числе сил постоянной готовности, создании, наличии, об использовании и о восполнении финансовых и материальных ресурсов для ликвидации ЧС.

2. Сбор и обмен информацией осуществляется ОМСУ и организациями, предприятиями, учреждениями, расположенными на территории муниципального образования «город Саянск», независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности (далее - организации), структурными подразделениями муниципального казенного учреждения «Администрация городского округа муниципального образования «город Саянск», в целях принятия мер по предупреждению и ликвидации ЧС, оценки их последствий, информирования и своевременного оповещения населения о прогнозируемых и возникших ЧС.

Сбор и обмен информацией осуществляются через дежурных оперативных муниципального казенного учреждения «Единая дежурно-диспетчерская служба города Саянска» (далее – МКУ «ЕДДС города Саянска»).

3. МКУ «ЕДДС города Саянска»:

- осуществляет сбор, анализ и обобщение информации (донесений), представляемой организациями, указанными в перечне организаций, представляющих ежедневную информацию в МКУ «ЕДДС города Саянска» об обстановке на территории муниципального образования «город Саянск» за истекшие сутки (Приложение 2) и предоставляет ее мэру города Саянска в виде письменной справки-доклада;

- в случае получения информации об угрозе или возникновении ЧС осуществляет сбор, анализ и обобщение информации (донесений), представляемой организациями, указанными в перечне организаций, осуществляющих с МКУ «ЕДДС города Саянска» обмен информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (Приложение 3) и предоставляет ее в дежурно-диспетчерские службы (далее – ДДС) экстренных оперативных служб, в соответствии с пунктом 11 Положения о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», центр управления в кризисных ситуациях ГУ МЧС России по Иркутской области (далее – ЦУКС), ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС, а также председателю комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее – КЧС и ОПБ МО) муниципального образования «город Саянск»;

- осуществляет взаимодействие с территориальными органами федеральных органов исполнительной власти и органами исполнительной власти Иркутской области в сфере контроля за состоянием окружающей природной среды, мониторингу опасных природных явлений и техногенных процессов, способных привести к возникновению ЧС, прогнозированию ЧС, а также оценке их социально-экономических последствий;

- информирует население, в том числе с использованием комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении ЧС, обеспечивает своевременное оповещение населения об угрозе возникновения или о возникновении ЧС;

- ведет учет ЧС.

4. В случае получения информации об угрозе или возникновении ЧС, в соответствии с приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (далее – МЧС России) от 11.01.2021 № 2 «Об утверждении Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», информация в области защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера представляется:

по форме 1/ЧС «Донесение об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации»;

по форме 2/ЧС «Донесение о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации»;

по форме 3/ЧС «Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ»;

по форме 4/ЧС «Донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайной ситуации»;

по форме 5/ЧС «Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации».

5. Информация по форме 1/ЧС «Донесение об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации».

5.1 Донесение об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации представляется незамедлительно, по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления формы 1/ЧС в течение одного часа с момента получения данной информации. В дальнейшем, при резком изменении обстановки - незамедлительно.

5.2 Организации, ДДС представляют донесение об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации в ОМСУ через МКУ «ЕДДС города Саянска», а также в подведомственные и территориальные подразделения федеральных органов исполнительной власти (далее – ФОИВ) по подчиненности и по принадлежности.

5.3 МКУ «ЕДДС города Саянска» представляет донесение об угрозе (прогнозе) чрезвычайной ситуации в ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС, а также председателю КЧС и ОПБ МО.

6. Информация по форме 2/ЧС «Донесение о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации».

6.1 Донесение о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации представляется незамедлительно, по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления формы 2/ЧС в течение двух часов с момента возникновения ЧС. Уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 7.00 по московскому времени (далее - МСК) и 19.00 МСК по состоянию на 6.00 МСК и 18.00 МСК соответственно.

6.2 ДДС организаций города Саянска представляют донесение о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации в ОМСУ через МКУ «ЕДДС города Саянска», а также в подведомственные и территориальные подразделения ФОИВ по подчиненности.

6.3 МКУ «ЕДДС города Саянска» представляет донесение о факте и основных параметрах чрезвычайной ситуации в ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС, а также председателю КЧС и ОПБ МО.

7. Информация по форме 3/ЧС «Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ».

7.1 Донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно- спасательных и других неотложных работ представляется в течение двух часов с момента возникновения ЧС по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления формы 3/ЧС. Уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 7.00 МСК и 19.00 МСК по состоянию на 6.00 МСК и 18.00 МСК соответственно.

7.2 ДДС организаций города Саянска представляют донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в ОМСУ через МКУ «ЕДДС города Саянска», а также в подведомственные и территориальные подразделения ФОИВ по подчиненности.

7.3 МКУ «ЕДДС города Саянска» представляет донесение о мерах по защите населения и территорий, ведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС, а также председателю КЧС и ОПБ МО.

8. Информация по форме 4/ЧС «Донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайной ситуации».

8.1 Донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайной ситуации, представляется в течение двух часов с момента возникновения ЧС по любым из имеющихся средств связи, с последующим подтверждением путем представления формы 4/ЧС. Уточнение обстановки осуществляется ежесуточно к 7.00 МСК и 19.00 МСК по состоянию на 6.00 МСК и 18.00 МСК соответственно.

8.2 ДДС организаций города Саянска представляют донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайной ситуации, в ОМСУ через МКУ «ЕДДС города Саянска», а также в подведомственные и территориальные подразделения ФОИВ по подчиненности.

8.3 МКУ «ЕДДС города Саянска» представляет донесение о силах и средствах, задействованных для ликвидации чрезвычайной ситуации, в ДДС экстренных оперативных служб, ЦУКС, ДДС организаций, которые могут попасть в зону ЧС, а также председателю КЧС и ОПБ МО.

9. Информация по форме 5/ЧС «Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации».

9.1 Итоговое донесение о чрезвычайной ситуации представляется по форме 5/ЧС не позднее 25 суток после завершения ликвидации последствий ЧС.

9.2 ДДС организаций города Саянска представляют итоговую информацию о чрезвычайной ситуации в ОМСУ через МКУ «ЕДДС города Саянска».

9.3 МКУ «ЕДДС города Саянска» представляет итоговое донесение о чрезвычайной ситуации в ЦУКС.

10. Заполнение донесений по формам 1/ЧС - 5/ЧС производится в строгом соответствии с формами донесений, представленными в приложении к приказу МЧС России от 11.01.2021 № 2.

11. Информация предоставляется незамедлительно по телефону 5-72-37, а при невозможности предоставления информации по телефону по любым из имеющихся средств связи, в МКУ «ЕДДС города Саянска» через дежурных оперативных, с последующим представлением письменного донесения по электронной почте sayansk.go@mail.ru в сроки и по формам, указанным в пунктах 4-9 настоящего Порядка.

 12. Информация (донесение) об угрозе (прогнозе) ЧС представляется за подписью руководителя организации. Сокрытие, несвоевременное представление или представление должностными лицами заведомо ложной информации влечет за собой ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Мэр городского округа

муниципального образования

«город Саянск» О.В. Боровский

Приложение 2

к постановлению администрации городского округа муниципального образования «город Саянск»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| от | 24.02.2022 | № | 110-37-239-22 |

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**организаций, осуществляющих с муниципальным казенным учреждением «Единая дежурно-диспетчерская служба города Саянска» обмен информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| № п/п | Наименование организации, предприятия, учреждения | Адрес, телефон |
| 1 | Центра управления кризисными ситуациями (ЦУКС) ГУ МЧС России по Иркутской области (по согласованию) | г. Иркутск, ул. Красноармейская, 15, т. 26-52-46 |
| 2 | Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области (по согласованию) | г. Иркутск, ул. Карла Маркса, 8,т. 24-33-67 |
| 3 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (по согласованию) | г. Иркутск, ул. Партизанская, 76, т. 20-68-90 |
| 4 | Центр ГИМС (управления) Главного управления МЧС России по Иркутской области (по согласованию) | г. Иркутск, ул. Красноармейская, 15, ул. Академическая, 13, т. 42-43-11 |
| 5 | Территориальное управление Министерства лесного комплекса по Иркутскому лесничеству в Иркутской области (по согласованию) | г. Иркутск, ул. Братская, 9, т. 34-62-88 |
| 6 | Отдел полиции (дислокация г. Саянск) межмуниципального отдела МВД России «Зиминский»  | г. Саянск, м-н Олимпийский, 34 т. 5-16-05 |
| 7 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Саянская городская больница»  | г. Саянск, м-н Благовещенский, 5, т. 5-15-03 |
| 8 | 5-й пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы государственной противопожарной службы Главного управления МЧС России по Иркутской области  | г. Саянск, м-н Южный, 125, т. 5-10-01 |
| 9 | Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Саянску, г. Зиме и Зиминскому району Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Иркутской области  | г. Саянск, м-н Южный, 125, т. 5-44-45 |
| 10 | Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал-сервис» | г. Саянск, промышленно-коммунальная зона, проезд 2, д.15, т. 5-77-27 |
| 11 | Муниципальное унитарное предприятие «Саянское теплоэнергетическое предприятие» | г. Саянск, м-н Благовещенский, 3, т. 5-48-33 |
| 12 | Филиал областного государственного унитарного энергетического предприятия «Облкоммунэнерго» «Саянские электрические сети»  | г. Саянск, м-р Южный, 121, т. 5-55-56 |
| 13 | Филиал ООО «Байкальская энергетическая компания» Ново-Зиминская ТЭЦ  | г. Саянск, территория Промышленный узел, промплощадка, стр. 1, т. 6-10-52 |
| 14 | Муниципальное казенное учреждение «Саянская дорожная служба» | г. Саянск, промышленно-коммунальная зона, проезд 2, д.15, т. 89501251309  |
| 15 | Общество с ограниченной ответственностью управляющая компания «Труд» | г. Саянск, м-н Строителей, 12, т. 5-14-55, 5-68-88 |
| 16 | Управляющая организация общество с ограниченной ответственностью «Искра» | г. Саянск, м-н Олимпийский, 18, т. 5-15-64 |
| 17 | Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Уют» | г. Саянск, м-н Центральный, 4, т. 5-34-49 |
| 18 | Акционерное общество «Саянскхимпласт» | г. Саянск, территория Промышленный узел, промплощадка, т. 4-58-21, 4-51-21, 4-55-32  |
| 19 | Общество с ограниченной ответственностью «Саянск-лифт» | г. Саянск, м-н Центральный,14 оф. 145, т. 5-94-33, 7-25-08 |
| 20 | Управляющая компания «Промстроймонтаж» | г. Саянск, м-р Южный, 65, т. 89025789385, 5-05-22 |

Мэр городского округа

муниципального образования

«город Саянск» О. В. Боровский

Приложение 3

к постановлению администрации городского округа муниципального образования «город Саянск»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| от | 24.02.2022 | № | 110-37-239-22 |

**СОСТАВ И КРИТЕРИИ**

**предоставляемой в муниципальное казенное учреждение «Единая дежурно-диспетчерская служба города Саянска» информации**

**о чрезвычайных ситуациях**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование источника чрезвычайной ситуации | Критерии отнесения события к чрезвычайной ситуации | Кто представляет (доводит) информацию |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Техногенные чрезвычайные ситуации** |
| **1.** | **Транспортные аварии** |
| 1.1. | Аварии на железнодорожном транспорте | Столкновение железнодорожного подвижного состава с другим железнодорожным подвижным составом, с транспортным средством, сход железнодорожного подвижного состава на перегоне или железнодорожной станции, при поездной или маневровой работе, экипировке или других передвижениях (за исключением случаев гибели или причинения тяжкого вреда здоровью людям, не являющимся работниками железнодорожного транспорта и (или) пассажирами, вследствие столкновения железнодорожного подвижного состава с транспортным средством), в результате которого: | АО «Саянскхимпласт» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или установлен факт нарушения условий жизнедеятельности в результате воздействия поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации (далее - нарушены условия жизнедеятельности) 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошел разлив топлива и иных загрязняющих веществ на почву в объеме 5 т и более. |  |
| 1.2. | Аварии на автомобильном транспорте | Дорожно-транспортное происшествие с участием автотранспортного средства, осуществляющего пассажирские перевозки и имеющего более 8 сидячих мест, помимо сидения водителя, в результате которого: погибли 5 человек и более;или получили вред здоровью 10 человек и более. | Отдел полиции (дислокация г. Саянск) МО МВД России «Зиминский», 5-й ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Иркутской области, ОГБУЗ «Саянская городская больница» |
| 1.3. | Аварии на воздушном транспорте | Авиационное событие (катастрофа, авария), за исключением событий со сверхлегкими судами (максимальная взлетная масса которых составляет не более 495 кг без учета массы авиационных средств спасания), в результате которого: | Отдел полиции (дислокация г. Саянск) МО МВД России «Зиминский», 5-й ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Иркутской области, ОГБУЗ «Саянская городская больница» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более. |  |
| **2.** | **Взрывы (в том числе с последующим горением) и (или) разрушения (обрушения) в зданиях и сооружениях** |
| 2.1. | Взрывы и (или) разрушения (обрушения) в зданиях, сооружениях, предназначенных для постоянного или длительного (круглосуточного) проживания людей | Взрыв и (или) полное или частичное внезапное разрушение (обрушение) зданий и сооружений, в результате которого:погиб 1 человек и более;или получили вред здоровью 5 человек и более;или нарушены условия жизнедеятельности 1 человека и более. | Отдел полиции (дислокация г. Саянск) МО МВД России «Зиминский», 5-й ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Иркутской области, ОГБУЗ «Саянская городская больница», ООО УК «Труд»,ООО УК «Искра»,ООО «УК УЮТ», УК «ПСМ» |
| 2.2. | Взрывы и (или) разрушения (обрушения) в зданиях, сооружениях, предназначенных для временного пребывания людей, преимущественно ритмичного характера (рабочий день, школьная смена, сеанс и т.д.) | Взрыв и (или) разрушение (обрушение) элементов зданий и сооружений, в результате которого:погиб 1 человек и более;или получили вред здоровью 5 человек и более;или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более. | Отдел полиции (дислокация г. Саянск) МО МВД России «Зиминский», 5-й ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Иркутской области, ОГБУЗ «Саянская городская больница» |
| 2.3. | Взрывы и (или) разрушения (обрушения) в зданиях, сооружениях, предназначенных для производственного или складского назначения | Разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемый взрыв и (или) выброс опасных веществ, в результате которого:погиб 1 человек и более;или получили вред здоровью 5 человек и более;или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более. | АО «Саянскхимпласт» |
| 2.4. | Взрывы и (или) разрушения (обрушения) открытых и крытых спортивно-физкультурных, зрелищных, торговых сооружений (стадионы, спортивно-развлекательные комплексы, рынки) | Взрыв и (или) внезапное разрушение (обрушение) зданий и сооружений, в результате которого:погиб 1 человек и более;или получили вред здоровью 5 человек и более. | Отдел полиции (дислокация г. Саянск) МО МВД России «Зиминский», 5-й ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Иркутской области, ОГБУЗ «Саянская городская больница» |
| 2.5. | Обнаружение (взрыв) взрывоопасного предмета | Взрыв взрывоопасного предмета (авиационная бомба, артиллерийский боеприпас, мина, фугас, граната, тротиловая шашка, взрывчатые материалы промышленного назначения), в результате которого: | Отдел полиции (дислокация г. Саянск) МО МВД России «Зиминский», 5-й ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Иркутской области |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или имеются разрушения зданий и сооружений; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более. |  |
|  |  |  |  |
| **3.** | **Аварии на системах жизнеобеспечения** |
| 3.1. | Аварии на объектах теплоснабжения | Нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более на 1 сутки и более при условии: температура воздуха в жилых комнатах более суток фиксируется ниже +18°C в холодный период (теплый период - ниже +20°C). | МУП «Саянское теплоэнергетическое предприятие» |
| 3.2. | Аварии на объектах водоснабжения и электроэнергетики  | Нарушение условий жизнедеятельности 50 человек и более на 1 сутки и более. | Филиал ОГУЭП«Облкоммунэнерго» «Саянские электрические сети», МУП, «Водоканал-сервис», МУП «Саянское теплоэнергетическое предприятие» |
| **4.** | **Аварии с выбросом, сбросом опасных химических веществ** |
| 4.1. | Аварии на транспорте с выбросом, разливом, рассыпанием, сбросом опасных химических веществ | 1. Разовое превышение загрязнения почвы с превышением ПДК в 5 раз и более.2. Разовое превышение ПДК опасного химического вещества в водном объекте: | АО «Саянскхимпласт» |
|  |  | 1-2 класса опасности в 5 раз и более; |  |
|  |  | 3-4 класса опасности в 50 раз и более. |  |
|  |  | 3. Разовое превышение ПДК загрязняющего вещества в атмосферном воздухе в 50 раз и более; |  |
|  |  | или в 30-49 раз в течение 8 часов; |  |
|  |  | или в 20-29 раз в течение 2 суток. |  |
| 4.2. | Аварии с выбросом, сбросом опасных химических веществ при производстве, переработке или хранении (захоронении, в том числе в водном объекте) | 1. Разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемый взрыв и (или) выброс, сброс опасных химических веществ, в результате которого:погиб 1 человек и более; | АО «Саянскхимпласт» |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошло разовое загрязнение почвы с превышением ПДК в 5 раз и более; |  |
|  |  | или произошло разовое превышение ПДК опасного химического вещества в водном объекте: |  |
|  |  | 1-2 класса опасности в 5 раз и более; |  |
|  |  | 3-4 класса опасности в 50 раз и более. |  |
|  |  | 2. Разовое превышение ПДК загрязняющего вещества в атмосферном воздухе в 50 раз и более; |  |
|  |  | или в 30-49 раз в течение 8 часов; |  |
|  |  | или в 20-29 раз в течение 2 суток. |  |
| **Природные чрезвычайные ситуации** |
| **1.** | **Опасные геофизические явления** |
| 1.1. | Землетрясение | Сейсмическое событие магнитудой 5 и более по шкале Рихтера на территории населенного пункта и (или) на ПОО и (или) КВО, в результате которого: | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или имеются разрушения зданий и сооружений; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошла гибель посевов сельскохозяйственных культур и (или) природной растительности на площади 100 га и более. |  |
| **2.** | **Опасные метеорологические явления** |
| На основании указанных критериев учреждениями Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды могут разрабатываться региональные перечни и критерии по обслуживаемым ими территориям с учетом природно-климатических особенностей. |  |
| 2.1. | Очень сильный ветер, ураганный ветер, шквал, смерч | Ветер при достижении скорости (при порывах) не менее 25 м/с или средней скорости не менее 20 м/с; на побережьях морей и в горных районах при достижении скорости (не при порывах) не менее 30 м/с, в результате которого: | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или имеются разрушения зданий и сооружений; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошла гибель посевов сельскохозяйственных культур и (или) природной растительности на площади 100 га и более. |  |
|  |  |  |  |
| 2.2. | Очень сильный дождь (мокрый снег, дождь со снегом) | Значительные жидкие или смешанные осадки (дождь, ливневый дождь, дождь со снегом, мокрый снег) с количеством выпавших осадков не менее 50 мм (в селеопасных горных районах - 30 мм) за период времени не более 12 часов, в результате которых: | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или имеются разрушения зданий и сооружений; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошла гибель посевов сельскохозяйственных культур и (или) природной растительности на площади 100 га и более. |  |
| 2.3. | Сильный ливень | Количество осадков 30 мм и более за 1 час и менее, в результате которых: | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или имеются разрушения зданий и сооружений; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошла гибель посевов сельскохозяйственных культур и (или) природной растительности на площади 100 га и более. |  |
| 2.4. | Продолжительный сильный дождь | Дождь с количеством осадков 100 мм и более (в селеопасных горных районах с количеством осадков 60 мм и более) за период времени 48 часов и менее или 120 мм и более за период времени 48 часов и более, в результате которого: | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или имеются разрушения зданий и сооружений; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошла гибель посевов сельскохозяйственных культур и (или) природной растительности на площади 100 га и более. |  |
| 2.5. | Очень сильный снег (снегопад) | Снег (снегопад) с количеством 20 мм и более за период времени 12 часов и менее, в результате которого: | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или имеются разрушения зданий и сооружений; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошла гибель посевов сельскохозяйственных культур и (или) природной растительности на площади 100 га и более. |  |
| 2.6. | Сильный мороз | В период с ноября по март значение минимальной температуры воздуха достигает установленного для данной территории опасного значения или ниже его, в результате которого: | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или имеются разрушения зданий и сооружений; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошла гибель посевов сельскохозяйственных культур и (или) природной растительности на площади 100 га и более. |  |
| 2.7. | Сильная жара | В период с мая по август значение максимальной температуры воздуха достигает установленного для данной территории опасного значения или выше его, в результате которого: | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или имеются разрушения зданий и сооружений; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошла гибель посевов сельскохозяйственных культур и (или) природной растительности на площади 100 га и более. |  |
| 2.8. | Крупный град | Град диаметром 20 мм и более, в результате которого: | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или имеются разрушения зданий и сооружений; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошла гибель посевов сельскохозяйственных культур и (или) природной растительности на площади 100 га и более. |  |
| 2.9. | Сильная метель | Перенос снега с подстилающей поверхности, часто сопровождаемый выпадением снега из облаков, сильным ветром (со средней скоростью не менее 15 м/с) и с метеорологической дальностью видимости не более 500 м продолжительностью 12 часов и более, в результате которого: | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или имеются разрушения зданий и сооружений; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошла гибель посевов сельскохозяйственных культур и (или) природной растительности на площади 100 га и более. |  |
| 2.10. | Сильное гололедно-изморозевое отложение | Отложение на проводах гололедного станка гололеда диаметром 20 мм и более или сложное отложение или мокрый (замерзающий) снег диаметром 35 мм и более или изморозь диаметром 50 мм и более, в результате которого: | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или имеются разрушения зданий и сооружений; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошла гибель посевов сельскохозяйственных культур и (или) природной растительности на площади 100 га и более. |  |
| 2.11. | Сильный туман | Сильное помутнение воздуха за счет скопления мельчайших частиц воды (пыли, продуктов горения), с метеорологической дальностью видимости не более 50 м продолжительностью 12 часов и более. | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
| 2.12. | Заморозки | Понижение температуры воздуха и (или) поверхности почвы (травостоя) до значений ниже 0°C на фоне положительных средних суточных температур воздуха в периоды активной вегетации сельскохозяйственных культур или уборки урожая, приводящее к повреждению и (или) частичной гибели урожая сельскохозяйственных культур на площади 100 га и более. | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
| 2.13. | Засуха почвенная | В период вегетации сельскохозяйственных культур за период не менее 3 декад подряд запасы продуктивной влаги в слое почвы 0-20 см составляют не более 10 мм или за период не менее 20 дней, если в начале периода засухи запасы продуктивной влаги в слое 0-100 см были менее 50 мм, в результате чего произошла гибель посевов сельскохозяйственных культур и (или) природной растительности на площади 100 га и более. | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
| 2.14. | Комплекс неблагоприятных явлений | Сочетание двух и более одновременно наблюдающихся метеорологических (гидрометеорологических) явлений, каждое из которых в отдельности по интенсивности или силе не достигает критерия опасного явления, но близко к нему, в результате которого: | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» |
|  |  | погиб 1 человек и более; |  |
|  |  | или получили вред здоровью 5 человек и более; |  |
|  |  | или имеются разрушения зданий и сооружений; |  |
|  |  | или нарушены условия жизнедеятельности 50 человек и более; |  |
|  |  | или произошла гибель посевов сельскохозяйственных культур и (или) природной растительности на площади 100 га и более. |  |
| **3.** | **Опасные явления в лесах** |
| 3.1. | Лесные пожары и другие ландшафтные (природные) пожары | Не локализованы крупные лесные пожары и другие ландшафтные (природные) пожары (площадью 25 га и более в зоне наземной охраны лесов и 200 га и более в зоне авиационной охраны лесов), действующие более 3 суток с момента обнаружения, в отношении которых в установленном порядке не принималось решение о прекращении или приостановке работ по тушению лесного пожара и другого ландшафтного (природного) пожара и (или) более 5 суток действуют нелокализованные лесные пожары и другие ландшафтные (природные) пожары, находящиеся в пределах 5-километровой зоны вокруг населенного пункта или объекта инфраструктуры, и (или) на тушение пожаров привлечено более 50% лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудования, предусмотренных планом тушения пожаров соответствующих лесничеств, и резерва, предусмотренного сводным планом тушения лесных пожаров субъекта Российской Федерации. | ЦУКС, ФГБУ «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»,ТУ Министерства лесного комплекса по Иркутскому лесничеству в Иркутской области5-й ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Иркутской области  |
| **4.** | **Биологическая опасность** |
| Отнесение события к чрезвычайной ситуации, связанной с биологической опасностью, осуществляется на основании предложений Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор), Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор), их территориальных органов и органов государственного ветеринарного надзора и контроля субъектов Российской Федерации в пределах компетенции. |  |
| 4.1. | Наличие внутренних и внешних опасных биологических факторов, способных привести к возникновению и (или) распространению заболеваний с развитием эпидемий, массовых отравлений, превышению допустимого уровня причинения вреда (с учетом его тяжести) здоровью человека. | Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области |

Мэр городского округа

муниципального образования

«город Саянск» О. В. Боровский