ГУБЕРНАТОР АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 25 июля 2019 г. N 136-р

О ВВЕДЕНИИ РЕГИОНАЛЬНОГО РЕЖИМА ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ

НА ТЕРРИТОРИИ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |
| --- |
|  |

В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=98F0DDE7C27C6A2B1D8E28D00E1DF87D13189B22D056C43B2F0DE407BF95C8AE887F121913D6BC2586CFE82441V257B) от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", [постановлением](consultantplus://offline/ref=98F0DDE7C27C6A2B1D8E28D00E1DF87D131B9927D651C43B2F0DE407BF95C8AE887F121913D6BC2586CFE82441V257B) Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. N 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", [Законом](consultantplus://offline/ref=98F0DDE7C27C6A2B1D8E36DD1871A6781011C52FD954CF697652BF5AE89CC2F9DD30135756DEA32583D6E8274873019F6D064ED651F4FB211ACA7AVE56B) Амурской области от 6 марта 1997 г. N 151-ОЗ "О защите населения и территорий области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", в связи с возникновением на территориях Архаринского, Белогорского, Благовещенского, Бурейского, Завитинского, Зейского, Ивановского, Константиновского, Магдагачинского, Мазановского, Михайловского, Октябрьского, Ромненского, Свободненского, Селемджинского, Серышевского, Сковородинского, Тамбовского районов, городов Благовещенск, Белогорск, Зея, Свободный Амурской области комплекса опасных метеорологических явлений (сильный дождь, очень сильный ливень, крупный град), опасного агрометеорологического явления - переувлажнение почвы, подъемом уровня рек, а также распространением на территории Амурской области очагов африканской чумы свиней:

(в ред. распоряжений губернатора Амурской области от 21.08.2019 [N 168-р](consultantplus://offline/ref=98F0DDE7C27C6A2B1D8E36DD1871A6781011C52FD053CC69765FE250E0C5CEFBDA3F4C405197AF2483D1EA24462C048A7C5E42D24AEAFE3A06C878E4V25BB), от 29.08.2019 [N 174-р](consultantplus://offline/ref=98F0DDE7C27C6A2B1D8E36DD1871A6781011C52FD053CC6A715CE250E0C5CEFBDA3F4C405197AF2483D1EA24462C048A7C5E42D24AEAFE3A06C878E4V25BB))

1. С 25 июля 2019 года ввести региональный режим чрезвычайной ситуации, зона которой затрагивает территории Благовещенского, Зейского, Мазановского, Свободненского, Селемджинского, Серышевского, Сковородинского, Тамбовского, Архаринского, Белогорского, Ивановского, Константиновского, Магдагачинского, Михайловского, Октябрьского, Ромненского, Бурейского, Завитинского районов, городов Благовещенск, Зея, Свободный, Белогорск Амурской области.

(в ред. распоряжений губернатора Амурской области от 29.07.2019 [N 144-р](consultantplus://offline/ref=98F0DDE7C27C6A2B1D8E36DD1871A6781011C52FD053CD6A7B50E250E0C5CEFBDA3F4C405197AF2483D1EA24462C048A7C5E42D24AEAFE3A06C878E4V25BB), от 02.08.2019 [N 149-р](consultantplus://offline/ref=98F0DDE7C27C6A2B1D8E36DD1871A6781011C52FD053CC6D775BE250E0C5CEFBDA3F4C405197AF2483D1EA244B2C048A7C5E42D24AEAFE3A06C878E4V25BB), от 21.08.2019 [N 168-р](consultantplus://offline/ref=98F0DDE7C27C6A2B1D8E36DD1871A6781011C52FD053CC69765FE250E0C5CEFBDA3F4C405197AF2483D1EA24442C048A7C5E42D24AEAFE3A06C878E4V25BB))

С 30 августа 2019 года ввести региональный режим чрезвычайной ситуации на территории Амурской области в связи с распространением очагов африканской чумы свиней.

(абзац введен распоряжением губернатора Амурской области от 29.08.2019 [N 174-р](consultantplus://offline/ref=98F0DDE7C27C6A2B1D8E36DD1871A6781011C52FD053CC6A715CE250E0C5CEFBDA3F4C405197AF2483D1EA24452C048A7C5E42D24AEAFE3A06C878E4V25BB))

2. Министерству лесного хозяйства и пожарной безопасности Амурской области (Венглинский А.В.):

представить мне на утверждение границы зоны чрезвычайной ситуации в течение 10 календарных дней со дня принятия настоящего распоряжения;

в оперативном порядке представлять сведения о необходимости уточнения утвержденных границ зоны чрезвычайной ситуации.

3. Установить для сил и средств Амурской областной территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - АОТП РСЧС) региональный уровень реагирования.

4. Привлечь к проведению мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации силы и средства АОТП РСЧС.

5. Определить следующие основные мероприятия, проводимые органами управления и силами АОТП РСЧС в пределах своей компетенции:

1) непрерывный контроль за состоянием окружающей среды, мониторинг и прогнозирование развития возникших чрезвычайных ситуаций, а также оценка их социально-экономических последствий;

2) оповещение органов местного самоуправления и организаций, а также населения о возникшей чрезвычайной ситуации;

3) проведение мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайной ситуации;

4) организация работ по ликвидации чрезвычайной ситуации и всестороннему обеспечению действий сил и средств АОТП РСЧС, поддержанию общественного порядка в ходе их проведения, а также привлечению при необходимости в установленном порядке общественных организаций и населения к ликвидации возникшей чрезвычайной ситуации;

5) непрерывный сбор, анализ и обмен информацией об обстановке в зоне чрезвычайной ситуации и ходе проведения работ по ее ликвидации;

6) организация и поддержание непрерывного взаимодействия с территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Амурской области, органов местного самоуправления и организаций по вопросам ликвидации чрезвычайной ситуации и ее последствий;

7) проведение мероприятий по жизнеобеспечению населения в чрезвычайной ситуации;

8) выполнение мероприятий, указанных в протоколах заседания комиссии при Правительстве Амурской области по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

(пп. 8 введен распоряжением губернатора Амурской области от 29.08.2019 [N 174-р](consultantplus://offline/ref=98F0DDE7C27C6A2B1D8E36DD1871A6781011C52FD053CC6A715CE250E0C5CEFBDA3F4C405197AF2483D1EA244B2C048A7C5E42D24AEAFE3A06C878E4V25BB))

6. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Губернатор

Амурской области

В.А.ОРЛОВ