**АДМИНИСТРАЦИЯ ПИРОВСКОГО РАЙОНА**

**КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 19 января 2018 г | с.Пировское | №11-п |

О введении режима функционирования

повышенной готовности для районного звена

ТП РСЧС Пировского района

В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=390DD902F38A023FB0E623D021CA333A078BBB06359118189D6F6C3466g2v2I) от 21.12.1994 №68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", постановлениями Правительства Российской Федерации от 17.05.2011 №376 "О чрезвычайных ситуациях в лесах, возникших вследствие лесных пожаров", от 30.12.2003 №794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций" и в связи с ухудшением погодных условий и прогнозируемым комплексом неблагоприятных метеорологических явлений, руководствуясь Уставом Пировского района, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1.Ввести на территории Пировского района с 09.00 часов 19 января 2018 года и до особого распоряжения режим функционирования повышенной готовности для Пировского районного звена ТП РСЧС и установить местный уровень реагирования.

2.Зоны действия режима повышенной готовности определить в границах территории Пировского района.

3.Главам сельсоветов, руководителям организаций, предприятий и учреждений в пределах своей компетенции обеспечить:

- максимальное привлечение сил и средств с целью предупреждения, возникновения, развития чрезвычайных ситуаций;

- мониторинг обстановки и координацию действий по предупреждению возникновения развития чрезвычайных ситуаций, связанных с ухудшением погодных условий и прогнозируемым комплексом неблагоприятных метеорологических явлений.

4.Настоящие постановление довести до всех органов управления и сил районного звена ТП РСЧС через ЕДДС Пировского района.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

6. Постановление вступает в силу с момента подписания.

|  |  |
| --- | --- |
| Исполняющий обязанности  Главы Пировского района | А.Г.Гольм |