image001

МЧС РОССИИ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

(Главное управление МЧС России

по Иркутской области)

ул. Красноармейская 15, Иркутск, 664003

тел.45-29-48, 45-32-46, 45-29-49

факс 24-03-59

E-mail: [info@38.mchs.gov.ru](mailto:info@38.mchs.gov.ru)

[www.38.mchs.gov.ru](http://www.38.mchs.gov.ru)

№ ИВ-236-16-299 от 28.06.2024 г.

Главам МО Иркутской области

ЕДДС муниципальных образований Начальникам местных пожарно-спасательных гарнизонов Иркутской области

Руководителям территориальных подразделений федеральных органов исполнительной власти

Руководителям объектов

Старостам населенных пунктов

Начальнику ОГБУ «ПСС Иркутской области»

Руководителям всех видов пожарной охраны и спасательных подразделений

Предупреждение о неблагоприятном метеорологическом явлении

По данным Федерального государственного бюджетного учреждения

«Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»

(ФГБУ «Иркутское УГМС»)

|  |
| --- |
| 1. **29 июня – 1 июля местами по области ожидается высокая 4 класса и** 2. **чрезвычайная 5 класса пожароопасность лесов.** 3. **По области ожидается сильная жара с максимальными температурами воздуха** 4. **29 июня +30,+35°, 30 июня – 1 июля +31,+36°** |

1. **Прогноз погоды на сутки с 20 часов 28 июня до 20 часов 29 июня**
2. **По области: переменная облачность, местами небольшие, в северо-восточных районах кратковременные дожди, днем грозы, утром туман, ветер западный, северо-западный с переходом на юго-восточный 5-10 м/с, днем при грозах порывы до 13 м/с, температура ночью +12,+17°, местами до +7°, днем +30,+35°, при облачной погоде +22,+27°.**
3. **По городу Иркутску: переменная облачность, без осадков, ветер северо-западный с переходом в конце дня на юго-восточный 3-8 м/с, температура ночью +13,+15°, днем до +30°.**
4. **По озеру Байкал: переменная облачность, без существенных осадков, утром при прояснении туман, ветер западный, северо-западный 7-12 м/с, температура ночью +6,+11°, днём +17,+22°.**
5. **Рекомендуемые превентивные мероприятия органам местного самоуправления:**
6. Проверить готовность органов управления, оперативных групп, сил постоянной готовности и других сил, предназначенных к экстренным действиям.
7. Уточнить планы действий в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.
8. Обеспечить информационный обмен диспетчерских служб объектов экономики с ЕДДС муниципальных образований и оперативно-дежурной сменой ЦУКС ГУ МЧС России по Иркутской области.
9. Организовать взаимодействие через дежурно-диспетчерские службы с территориальными подразделениями ЖКХ, энергосетей и дорожных служб.
10. Через СМИ довести прогноз о возможных опасных метеорологических явлениях до населения на территории района, городского округа.
11. Уточнить количество резервных источников питания, теплоснабжения и их работоспособность.
12. Уточнить состав сил и средств муниципального звена ТП РСЧС к реагированию на ЧС.
13. При необходимости организовать круглосуточное дежурство руководящего состава органов управления.
14. Уточнить резерв горюче-смазочных материалов, продовольствия, медикаментов и других материальных средств для обеспечения жизнедеятельности населенных пунктов.
15. Уточнить порядок взаимодействия с органами управления муниципального звена единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
16. Обеспечить готовность к убытию в зону возможной ЧС сил постоянной готовности.
17. Проинформировать население и компании, занимающиеся спортивной и туристической деятельностью, об опасности пребывания туристов и спортсменов в горных районах.
18. Организовать проведение мероприятий по разъяснению населению о необходимости регистрации туристских групп в Главном управлении МЧС России по Иркутской области.
19. Довести прогноз до руководителей органов местного самоуправления, объектов экономики, старост сельских населенных пунктов, населения, дежурно-диспетчерских служб органов управления муниципального звена ТП РСЧС Иркутской области предупреждение об опасных метеорологических явлениях погоды и рекомендации по порядку реагирования на прогноз.
20. По риску опасных метеорологических явлений:
21. - Довести предупреждение об опасных метеорологических явлениях погоды (в случае получения) и рекомендации по порядку реагирования на него до руководящего состава администрации муниципальных образований и органов управления муниципального звена территориальной подсистемы Иркутской области РСЧС.
22. - Поддерживать в готовности систему оповещения и информирования населения в случае возникновения чрезвычайной ситуации.
23. - Организовать усиление контроля за состоянием окружающей среды, мониторинг опасных природных явлений и техногенных процессов, способных привести к возникновению чрезвычайных ситуаций, прогнозирование чрезвычайных ситуаций, а также оценку их социально-экономических последствий.
24. - Проверить готовность вводов резервных источников электропитания на СЗО и объектах с круглосуточным пребыванием людей, обеспечить их своевременную доставку и быть в готовности к применению аварийных источников питания.
25. - Проверить готовность группировки сил и средств к реагированию на аварии на объектах и сетях электроснабжения, газоснабжения и водоснабжения.
26. - Уточнить наличие материальных и финансовых средств для ликвидации возможных ЧС на территории муниципального образования.
27. - Разместить информацию по опасным метеорологическим явлениям погоды на официальных сайтах администрации района, МО.
28. - Своевременно принимать решения о введении на подведомственной территории режимов функционирования «Повышенной готовности» и «Чрезвычайной ситуации» с принятием дополнительных мер по защите населения и территорий.
29. **По риску возникновения лесных (ландшафтных) пожаров и термических точек:**
30. - организовать работу патрульных, патрульно-маневренных групп по недопущению возгораний;
31. - при выявлении возгораний, незамедлительно информировать собственников (арендаторов) земель;
32. - организовать работу по разработке дополнительных мероприятий, направленных на обеспечение пожарной безопасности населенных пунктов и садоводческих товариществ;
33. - организовать и провести сходы граждан по вопросам соблюдения требований пожарной безопасности, проведение соответствующей разъяснительной работы по действиям при возникновении пожара и опасных факторов лесных пожаров и палов травы;
34. - обеспечить принятие мер по локализации очагов горения сухой растительности и спасению людей и имущества до прибытия подразделений Государственной противопожарной службы;
35. - обеспечить выставление стационарных и передвижных межведомственных постов на территориях населенных пунктов и прилегающих к ним территориях;
36. - организовать круглосуточную работу и реагирование на термические точки, зарегистрированные на портале и мобильном приложении.
37. По риску аварий на энергосистемах и объектах ЖКХ:
38. - проверить и привести в готовность системы оповещения инженерно-технического и обслуживающего персонала объектов ЖКХ.
39. - выявлять и принимать меры по предупреждению, локализации и ликвидации дефектов и отказов в работе систем жизнеобеспечения населения.
40. - организовать контроль создания, наличия, использования и восполнения запасов материально-технических ресурсов для ликвидации аварий.
41. - принять меры по созданию постоянно действующего резерва мобильных (передвижных) электрических станций.
42. - проверить готовность аварийно - диспетчерских служб жилищно-коммунального хозяйства и экстренных рабочих бригад к ликвидации возможных аварийных ситуаций.
43. - проверить укомплектованность экстренных рабочих бригад необходимым оборудованием и техникой.
44. - проверить планы и порядок эвакуации населения при чрезвычайных ситуациях, связанных с нарушением систем жизнеобеспечения.
45. По риску затопления (в случае выпадения большого количества осадков):
46. - При подтверждении прогноза для органов управления и сил РСЧС установить соответствующие режимы функционирования.
47. - Проверить готовность сил и средств для своевременного реагирования при ухудшении гидрологической обстановки.
48. - Проверить готовность пунктов временного размещения.
49. - Организовать проверку систем оповещения и информирования населения через все имеющиеся средства. В случае повышения уровня воды и угрозы подтопления провести оповещение населения о прогнозируемой обстановке.
50. - Уточнить резервы материально-технических средств, необходимых для ликвидации последствий подтоплений.

***Обо всех возникших предпосылках ЧС немедленно информировать ОД ЕДДС (т. 31-1-82).***

Заместитель начальника (старший оперативный дежурный)

ЦУКС ГУ МЧС России по Иркутской области

подполковник внутренней службы П.А. Пенчук

Ножова Татьяна Владимировна тел. 452-989