ОПЕРАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ № 66

**об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций**

**на территории Челябинской области**

|  |
| --- |
| *Подготовлен на основании информации ФГБУ «Челябинский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» и открытых информационных ресурсов* |

г. Челябинск

2024 г.

**По данным Челябинского ЦГМС (**[**http://www.chelpogoda.ru/**](http://www.chelpogoda.ru/)**):**

**Днем 22 августа в северной половине области местами ожидаются сильные дожди.**

\*Количество осадков:

Сильный дождь – от 15 до 49 мм за 12 часов, в горных районах от 15 до 29 мм за 12 часов.

В связи с прогнозируемыми неблагоприятными метеорологическими явлениями повышается вероятность возникновения ЧС, обусловленных авариями на объектах и линиях энергосистем. Возможны подъемы уровней воды на отдельных участках рек, интенсивный приток воды в пруды и водохранилища, подтопление низменных участков местности.

**Рекомендуется:**

1. **Органам местного самоуправления** спланировать и организовать выполнение комплекса превентивных мероприятий по предупреждению, снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций и уменьшения их последствий на подведомственных территориях, в т.ч.:
2. в случае подтверждения метеорологических явлений привести органы управления, силы и средства муниципальных звеньев территориальной подсистемы РСЧС в режим функционирования «ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ»;
3. подготовить распоряжения о проведении комплекса предупредительных мероприятий;
4. проинформировать население о складывающейся неблагоприятной метеорологической обстановке, в том числе с помощью пунктов речевого оповещения и SMS-оповещения;
5. обеспечить доведение данной информации (в том числе разместить на официальных сайтах и местных СМИ) до туристических групп, руководителей заинтересованных организаций и предприятий (санаториев, управляющих компаний, дорожных служб, дежурных служб и др.);
6. принять меры по отмене (переносу) культурно-массовых и детских развлекательных мероприятий на открытом воздухе;
7. организовать взаимодействие со службами МВД, ЖКХ, дорожного хозяйства, энергетики, по обмену информацией и совместным действиям;
8. уточнить схемы подключений резервных источников жизнеобеспечения, провести проверку резервных источников на социально-значимых объектах;
9. проверить наличие и готовность к использованию запасов материально-технических средств для ликвидации возможных аварий, определить порядок разбронирования резервов;
10. организовать подготовку расчетов по транспортному обеспечению эвакуации при чрезвычайной ситуации и планы по первоочередному жизнеобеспечению населения;
11. провести проверку систем оповещения населения;
12. уточнить количественный состав сил и средств муниципальных звеньев РСЧС, а также их режимы функционирования;
13. организовать мониторинг систем и объектов жизнеобеспечения населения (водоснабжение, энергоснабжение, канализационные сети и т.д.);
14. организовать информирование руководителей организаций, осуществляющих выездные мероприятия в традиционных местах отдыха людей, организовать обследование мест традиционного отдыха людей, кемпинга и стихийных палаточных лагерей на наличие угроз жизни и здоровью людей;
15. уточнить состав сил и средств дорожных и прочих организаций, привлекаемых для ликвидации возможных заторов, эвакуации автотранспортных средств и пассажиров на дорогах федерального, регионального и муниципального значения;
16. рекомендовать населению не оставлять транспортные средства под деревьями и вблизи зданий с целью предотвращения порчи имущества;
17. провести расчистку систем ливневых канализаций, дождеприемных коллекторов и колодцев, дренажных дорожных труб, водопропускных и водоотводных каналов, водопропускных труб и туннелей, водостоков и водоспусков вод в реки, санитарную очистку на территориях;
18. осуществить восстановление пропускной способности русел рек в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31.05.2024 № 732 «Об утверждении Правил осуществления деятельности по восстановлению пропускной способности русел рек, использования донного грунта при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации или при возникновении чрезвычайной ситуации в соответствии с законодательством в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций»;
19. обеспечить готовность сил и средств к круглосуточному реагированию, особое внимание уделить контролю гидрологической обстановки и своевременной откачке дождевых вод из пониженных участков местности;
20. уточнить планы мероприятий по защите населения в случае затопления;
21. организовать уточнение показателей работы гидротехнических сооружений, в том числе на горно-обогатительных и промышленных предприятиях, определенных Федеральным законом от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» и находящихся в границах муниципальных образований Челябинской области (уровень воды верхнего бьефа в метрах по балтийской системе, объем водохранилища, % наполнения водохранилища и объем сброса в нижний бьеф);
22. организовать взаимодействие с Челябинским ЦГМС – филиал ФГБУ «Уральского УГМС» и его представителями в границах муниципальных образований по наблюдению за складывающейся обстановкой на гидрологических постах Росгидромета;
23. оказать содействие ПСО ФПС ГПС Главного управления МЧС России по Челябинской области по мониторингу складывающейся обстановки на временных гидрологических постах органов местного самоуправления;
24. о принятых мерах по доведению (согласно приложению 1) и реагированию на прогноз возникновения чрезвычайных ситуаций **(распорядительный документ координационного органа муниципального звена РСЧС Челябинской области о принятых решениях по реагированию на угрозу возникновения чрезвычайной ситуации)** проинформировать Главное управление МЧС России по Челябинской области через орган повседневного управления (ЕДДС) до 17.00 часов 21.08.2024 г. на электронный адрес **pred4s@74.mchs.gov.ru** с темой письма «ОИ № 66 наименование муниципального образования».
25. **Главному управлению Министерства внутренних дел Российской Федерации по Челябинской области** принять меры по организации регулирования движения и минимизирования автомобильных заторов на дорогах федерального, муниципального и местного значения.
26. **Филиалу ПАО «ФСК ЕЭС» - Южно-Уральское предприятие магистральных электрических сетей, Филиалу ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго»:**
27. рассмотреть вопрос изменения режима функционирования подразделений;
28. проверить наличие и готовность к использованию запасов материально-технических средств для ликвидации возможных аварий;
29. проверить готовность к работе техники повышенной проходимости в условиях труднодоступных мест.
30. **ФКУ Упрдор «Южный Урал» и Министерству дорожного хозяйства Челябинской области:**
31. рассмотреть вопрос изменения режима функционирования подразделений;
32. осуществить дополнительный инструктаж подрядных организаций о возможном ухудшении метеорологической обстановки;
33. принять меры по обеспечению беспрепятственного проезда по федеральным автомобильным дорогам и предупреждению возникновения чрезвычайных ситуаций;
34. **Южно-Уральской железной дороге и Куйбышевской железной дороге ОАО «РЖД»** осуществить обследование опасных участков подверженных просадке грунту, размыву конусов и сплыву откоса насыпи.
35. **ТО ФОИВ, ОИВ Челябинской области и иным обществам (организациям)**, согласно приложения № 2, проинформировать Главное управление МЧС России по Челябинской области о принятых мерах по реагированию на прогноз возникновения чрезвычайных ситуаций, через орган повседневного управления до 17.00 часов 20.08.2024 г. (при отсутствии органа повседневного управления в кратчайшие сроки) на электронный адрес **pred4s@74.mchs.gov.ru** с темой письма «ОИ №65 краткое наименование органа (организации)».
36. **Начальникам ПСО ФПС ГПС Главного управления МЧС России по Челябинской области и СУ ФПС МЧС России, дислоцированные на территории Челябинской области:**
37. довести информацию о неблагоприятном метеорологическом прогнозе до туристических групп;
38. обеспечить готовность сил и средств к круглосуточному реагированию;
39. осуществить информационное освещение профилактических мероприятий в средствах массовой информации;
40. проводить информирование водителей средствами КВ радиостанций;
41. обеспечить готовность сил и средств к круглосуточному реагированию, особое внимание уделить контролю гидрологической обстановки и своевременной откачке воды из пониженных участков местности;
42. обеспечить мониторинг за состоянием движения на автомобильных дорогах с использованием открытых информационных ресурсов;
43. организовать взаимодействие с дорожными службами, подразделениями МВД (ГИБДД) в связи со складывающейся обстановкой на автомобильных дорогах федерального, муниципального и местного значения.
44. **Собственникам (эксплуатирующим организациям) гидротехнических сооружений** рассмотреть возможность безаварийного пропуска дождевого паводка без достижения критических сбросов при которых возможно затопление населённых пунктов.

Заместитель начальника

ЦУКС Главного управления МЧС России

по Челябинской области

(старший оперативный дежурный)

майор внутренней службы п/п М.И. Шалковский