

ОПЕРАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ № 55
**об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций
на территории Челябинской области**

Подготовлен на основании информации ФГБУ «Челябинский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»

г. Челябинск
2024 г.

По данным Челябинского ЦГМС (<http://www.chelpogoda.ru/>):

15 июля на юге Челябинской области ожидаются сильные дожди*, в отдельных районах грозы, возможен град.

***Количество осадков:**

Сильный дождь 15-49 мм за 12 ч.

Очень сильный дождь – более 50 мм за 12 часов.

Сильный ливень – более 30 мм за период не более 1 часа.

В связи с неблагоприятными метеорологическими явлениями повышается вероятность возникновения ЧС, обусловленных авариями на объектах и линиях энергосистем. Возможно, повреждение слабо укрепленных конструкций, обрыв линий электропередач. Прогнозируется увеличение количества ДТП. В горных районах возможны резкие подъемы уровней воды на отдельных участках рек, интенсивный приток воды в пруды и водохранилища, подтопление низкой местности в населенных пунктах.

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.:

1) в случае подтверждения неблагоприятных метеорологических явлений привести органы управления, силы и средства муниципальных звеньев территориальной подсистемы РСЧС в режим функционирования «ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ»;

2) подготовить распоряжения о проведении комплекса предупредительных мероприятий;

3) проинформировать население о складывающейся неблагоприятной метеорологической обстановке, в том числе с помощью пунктов речевого оповещения и SMS-оповещения;

4) 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.);

5) принять меры по отмене (переносу) культурно-массовых и детских развлекательных мероприятий на открытом воздухе;

6) организовать взаимодействие со службами МВД, ЖКХ, дорожного хозяйства, энергетики, по обмену информацией и совместным действиям;

7) провести расчистку систем ливневых канализаций, водопрпускных и водоотводных каналов, дренажных дорожных труб, водостоков и водоспусков вод в реки, санитарную очистку на территориях;

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) уточнить состояние объектов, связанных со строительством многоэтажных домов (строительные краны, оборудование и материалы на большой высоте);

15) проверить состояние и ограничить доступ людей к неисправным сооружениям повышенного риска (мосты, эстакады, трубопроводы, линии электропередач, рекламные баннерные щиты);

16) 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;

17) рекомендовать населению не оставлять транспортные средства под деревьями и вблизи зданий с целью предотвращения порчи имущества;

18) принять дополнительные меры по противопожарному обустройству территорий населенных пунктов (увеличение противопожарных разрывов и минерализованных полос вокруг населенных пунктов, удаление сухой растительности и др.);

19) установить предупреждающие аншлаги на въездах в леса, расположенных на землях, находящихся в собственности муниципальных образований;

20) принять необходимые меры по недопущению возникновения пожаров на землях сельскохозяйственного назначения, бесхозных и неиспользуемых землях, и их перехода на земли лесного фонда;

21) 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 23.06.2024 г. на электронный адрес **pred4s@74.mchs.gov.ru** с темой письма «ОИ №49 наименование муниципального образования».

2. 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.

3. Филиалу ПАО «ФСК ЕЭС» - Южно-Уральское предприятие магистральных электрических сетей, Филиалу ПАО «Россети Урал» - «Челябэнерго»:

- 1) рассмотреть вопрос изменения режима функционирования подразделений;
- 2) проверить наличие и готовность к использованию запасов материально-технических средств для ликвидации возможных аварий;
- 3) проверить готовность к работе техники повышенной проходимости в условиях труднодоступных мест.

4. ФКУ Упрдор «Южный Урал» и Министерству дорожного хозяйства Челябинской области:

- 1) рассмотреть вопрос изменения режима функционирования подразделений;
- 2) осуществить дополнительный инструктаж подрядных организаций о возможном ухудшении метеорологической обстановки;
- 3) принять меры по обеспечению беспрепятственного проезда по федеральным автомобильным дорогам и предупреждению возникновения чрезвычайных ситуаций;

5. 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 14.07.2024 г. (при отсутствии органа повседневного управления в кратчайшие сроки) на электронный адрес **pred4s@74.mchs.gov.ru** с темой письма «ОИ №55 краткое наименование органа (организации)».

6. Начальникам ПСО ФПС ГПС Главного управления МЧС России по Челябинской области и СУ ФПС МЧС России, дислоцированные на территории Челябинской области:

- 1) довести информацию о неблагоприятном метеорологическом прогнозе до туристических групп;
- 2) обеспечить готовность сил и средств к круглосуточному реагированию;
- 3) осуществить информационное освещение профилактических мероприятий в средствах массовой информации;
- 4) разместить и распространить наглядную пропаганду по вопросам обеспечения пожарной безопасности среди населения, организаций и органов власти;
- 5) проводить информирование водителей средствами КВ радиостанций;
- 6) организовать взаимодействие с дорожными службами, подразделениями МВД (ГИБДД) в связи со складывающейся обстановкой на автомобильных дорогах федерального, муниципального и местного значения.

7) обеспечить готовность к реагированию пожарно-спасательных подразделений в соответствии со сводным планом тушения ландшафтных пожаров.

Заместитель начальника
ЦУКС Главного управления МЧС России
по Челябинской области
(старший оперативный дежурный)
подполковник внутренней службы



М.Р. Бикбулатов

Отчет
о доведении информации до населения, руководителей муниципальных образований,
дежурных служб, организаций и предприятий.

№ п/п	Доведение прогноза		
	Подразделение, организация, представитель администрации.	Ф.И.О. телефон	Время/дата доведения прогноза
1.	Глава ГО, МО		
2.	ГИБДД города		
3	Управление ЖКХ города, муниципального образования		
4	и. т.д.		
5			
6			