

**Государственное казенное учреждение Свердловской области
«Территориальный центр мониторинга и реагирования на чрезвычайные ситуации в
Свердловской области»**
г. Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта 8А лит. Д (ул. Пушкина, 11)
т. 8(343)312-08-77, 371-98-94, факс 8(343)371-42-82

ЭКСТРЕННОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ №205-07-06/212

По сообщению ФГБУ «Уральское УГМС» аномально жаркая погода со среднесуточными температурами воздуха выше климатической нормы на 7° и более в Свердловской области ожидается 28 мая – 2 июня.

Характер действия и проявления поражающего фактора опасного метеорологического явления:

перегрев почвы и воздуха, засуха;
повышение класса горимости лесов по условиям погоды;
тепловые удары, заболевания животных и людей;
нарушение в электроснабжении;
затруднение работы транспорта.

С целью недопущения аварийных и чрезвычайных ситуаций рекомендуется выполнить превентивные мероприятия:

- 1) обеспечить контроль готовности и дежурство аварийно-восстановительных бригад по ликвидации возможных аварий на системах электроснабжения;
- 2) предусмотреть возможность перехода на источники резервного электропитания;
- 3) проинформировать население об ограничении пребывания на солнце и увеличении объема потребляемой жидкости;
- 4) активизировать профилактическую и пропагандистскую работу с населением через средства массовой информации и иные средства о правилах поведения на воде и в лесных массивах;
- 5) организовать наблюдение и контроль за пожарной опасностью в лесах;
- 6) ограничить въезд в леса транспорта, а также регулировать посещение леса населением;
- 7) провести патрулирования дорог экипажами дорожно-патрульной службы;
- 8) выставить дополнительные посты дорожно-патрульной службы на опасных участках дорог;
- 9) выставить временные дорожные знаки по ограничению скоростного режима в связи с ухудшением дорожного покрытия;
- 10) организовать контроль за техническим состоянием транспорта;
- 11) проводить регулярный инструктаж водителей;
- 12) по возможности ограничить выход транспортных средств.

Исполнитель:

специалист анализа и прогнозирования
обстановки ГКУ «ТЦМ»
Захаров С.Ю.

8(343)312-08-80 доб. 968