



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

10.11.2019 19:11

Сводка от 30 сентября

СПРАВКА

07:00 мск 01.10.2019 г.

на

на

территории Республики Калмыкия Чрезвычайные ситуации Чрезвычайных ситуаций не произошло. Оперативные показатели функционирования органов управления и сил РСЧС в режиме «Чрезвычайной ситуации» Режим «Чрезвычайной ситуации»: а) действует: не вводился. б) в течение суток режим введен: не вводился. в) в течение суток режим снят: не снимался. Режим «повышенной готовности»: а) действует:

1) Для органов управления и сил Черноземельского района с 17.05.2019 (в связи с высокой пожарной опасностью 4 класса, расп. Адм. РМО от 17.05.2019 № 69).

2) Для органов управления и сил Лаганского района с 19.06.2019 (в связи с чрезвычайной пожарной опасностью 5 класса, расп. Адм. РМО от 19.06.2019 № 79-р). б) в течение суток режим введен:

не вводился.

в) в течение суток режим снят:

не вводился.

Техногенные пожары.

За прошедшие сутки на территории Республики Калмыкия произошло 2 пожара.

Происшествия на водных объектах.

За прошедшие сутки на территории Республики Калмыкия происшествия на водных объектах не зарегистрировано.

Обнаружение и уничтожение взрывоопасных предметов.

За прошедшие сутки на территории Республики Калмыкия изъятия и уничтожения боеприпасов не проводилось.

Реагирование на дорожно-транспортные происшествия.

Для ликвидации последствий ДТП пожарно-спасательные подразделения привлекались 4 раза.

Обстановка на подконтрольных объектах ВГСЧ.

На территории Республики Калмыкия ВГСЧ не функционируют.

Оказание экстренной психологической помощи.

За прошедшие сутки специалисты психологической службы МЧС России не привлекались.

На телефон «Горячей линии» обращений не поступало.

Состояние авиации МЧС России.

На территории Республики Калмыкия авиация МЧС отсутствует.

Дополнительная информация

Нарушения энергоснабжения и аварии на объектах ЖКХ.

В течение суток энергоснабжение не нарушено

