Сводка ЧС и происшествий на 06.00 29.07.2013г.

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| 10.11.2019 20:11 |
| **Сводка ЧС и происшествий на 06.00 29.07.2013г.** |
| **СВОДКА ЧС и происшествий** **на 6.00 (мск.) 29.07.2013г.**      Чрезвычайные ситуации    Чрезвычайных ситуаций за сутки нет.    Чрезвычайные ситуации на контроле    Чрезвычайных ситуаций на контроле нет.                  Оперативные показатели функционирования органов управления и сил РСЧС в режиме «Чрезвычайной ситуации»:    Режим «Чрезвычайной ситуации»:    а) действует:    В течение суток режим ЧС не действовал.    б) в течение суток режим введен:    За сутки режим ЧС не вводился.    в) в течение суток режим снят:     В течение суток режим ЧС не снимался.     Техногенные пожары    За прошедшие сутки произошло 3 техногенных пожара. Из них 2 в здании жилого сектора. Пострадавших нет. Погибших, спасенных нет.    Происшествия на водных бассейнах    За прошедшие сутки на водных бассейнах  происшествий не произошло.         Обнаружение и уничтожение взрывоопасных предметов    За прошедшие сутки взрывоопасных предметов не обнаружено.          Реагирование на дорожно-транспортные происшествия    Для ликвидации последствий ДТП пожарно-спасательные подразделения привлекались 3 раза. Пострадало 3 человека, 1 человек погиб.     Дополнительная информация    По данным космического мониторинга на территории республики термоточек не зарегистрировано.     На территории республики туристических групп не зарегистрировано.    По данным ЦГМС ОЯ, НЯ не прогнозируются.       Организация движения на ФАД    В течение суток ограничения движения на федеральных автомобильных дорогах не произошло.          Нарушений энергоснабжения и аварии на объектах ЖКХ    В течение суток нарушения электроснабжения не произошло. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2025 |