

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.10.2012)

**Всего за сутки 31.10.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **54 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **97 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **12 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (23 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (11). На них было зарегистрировано 14 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 480 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 31.10.2011** года на территории России всего наблюдалось **25 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 62 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 8, на которых было детектировано 18 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (22), в том числе, на территории Приморского края (11). На них было зарегистрировано 56 (Дальневосточный федеральный округ) и 28 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 150 га территории, покрытой лесом.

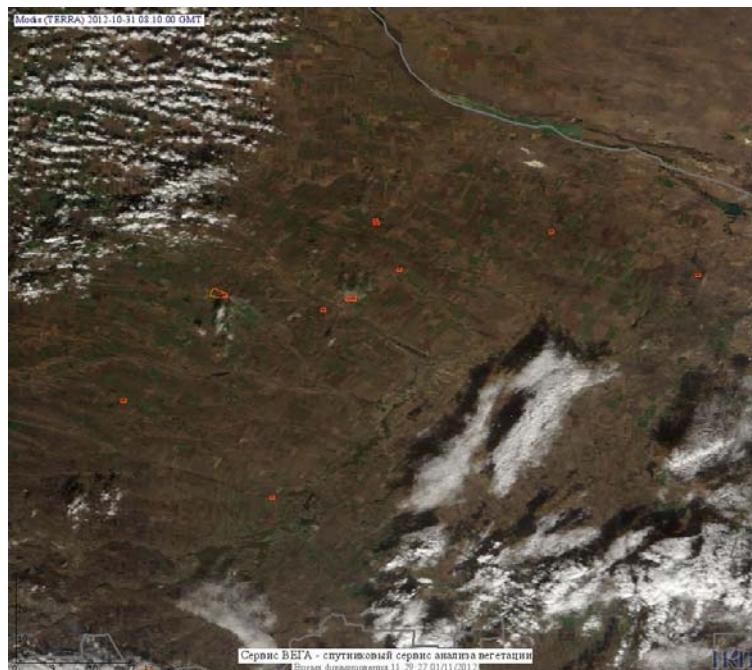
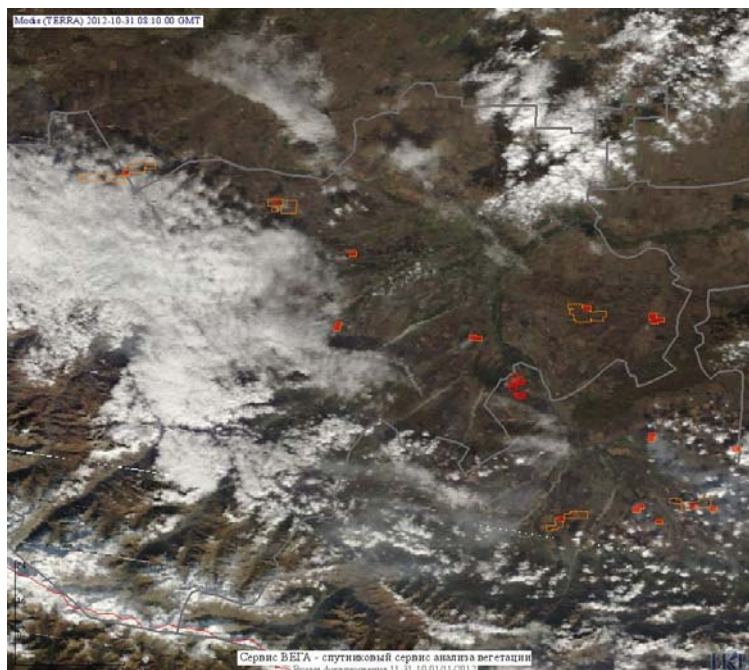
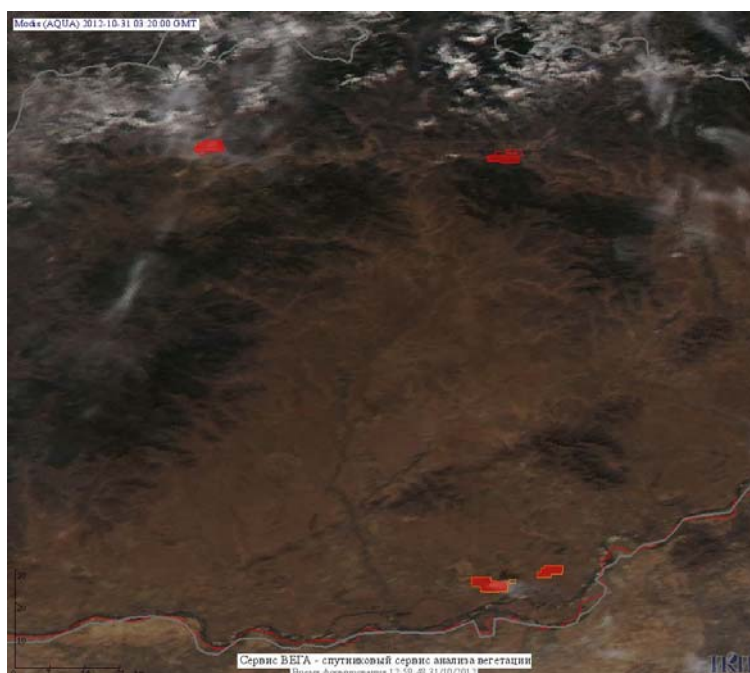


Рис. 1 Пожары в Ставропольском крае



**Рис. 2 Пожары в Кабардино-Балкарской Республике и Республике Северная Осетия (Алания)**



**Рис. 3 Пожары в Еврейской автономной области**

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smislab.ru/>) и открытых зарубежных источников)