

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.10.2014)

**Всего за сутки 29.10.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **166 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **290 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **50 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (82 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (40). На них было зарегистрировано 59 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 610 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 29.10.2013** года на территории России всего наблюдалось **15 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 43 горячие точки. При этом пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, зарегистрировано не было.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (5), все на территории Еврейского автономного округа. На них было зарегистрировано 28 горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,6 тыс га.

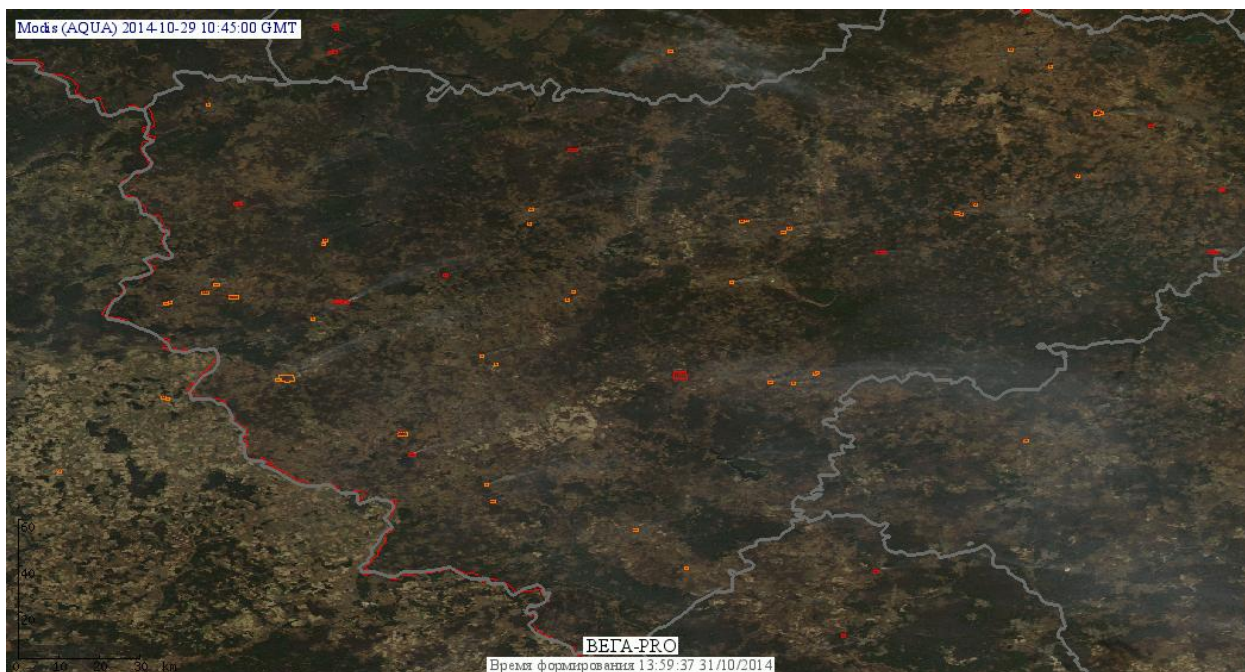
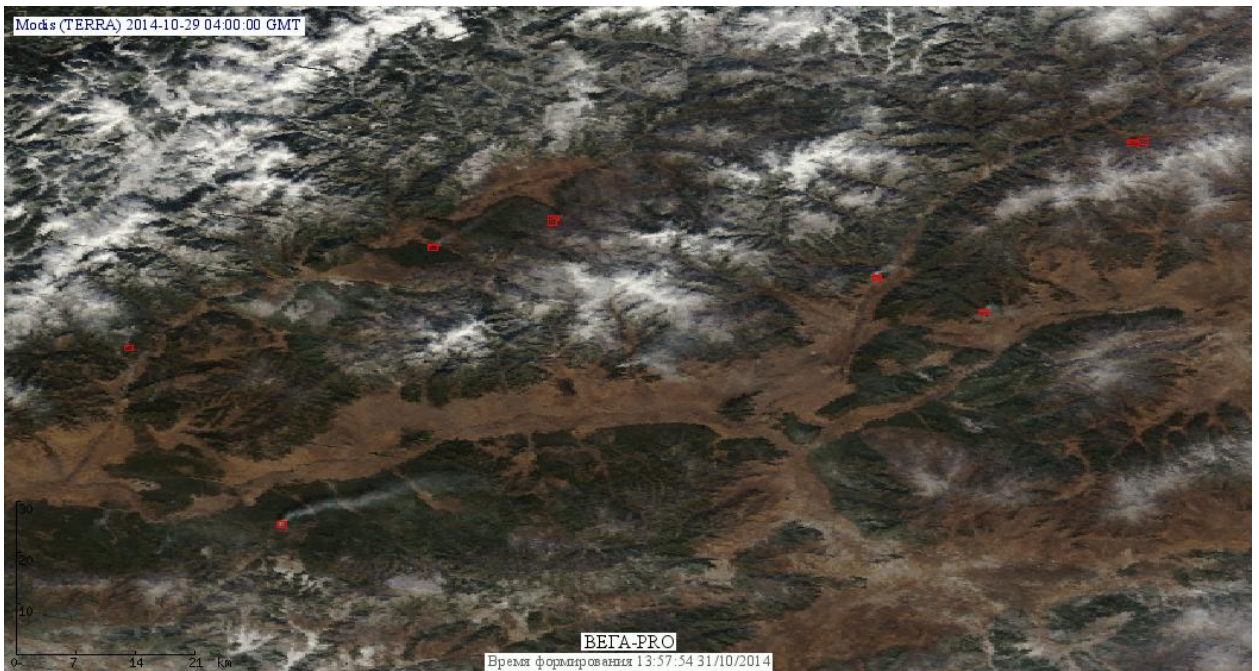
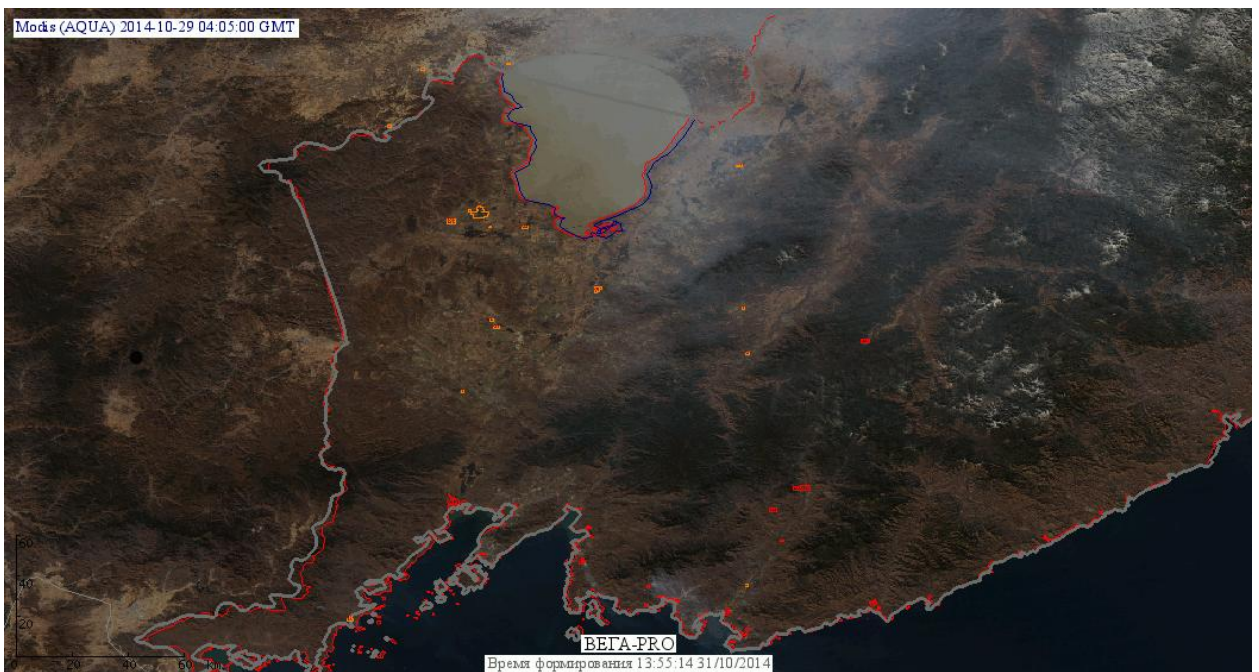


Рис. 1 Пожары в Смоленской области



**Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия**



**Рис. 3 Пожары в Приморском крае**

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