

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.04.2014)

**Всего за сутки 29.04.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **436 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2942 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **256 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2593 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (76). На них было зарегистрировано 1420 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 132 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 29.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 554 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 2115 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 290, на которых было детектировано 1465 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (291), в том числе на территории Амурской области (152). На них было зарегистрировано 1465 (Дальневосточный Федеральный округ) и 935 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 58 тыс га территории, покрытой лесом.

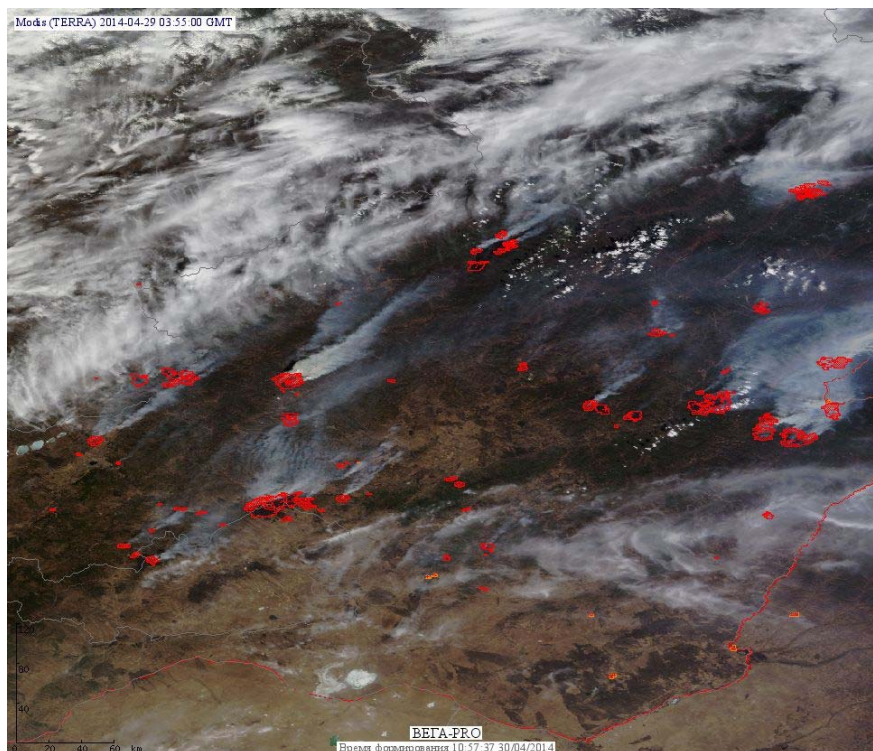
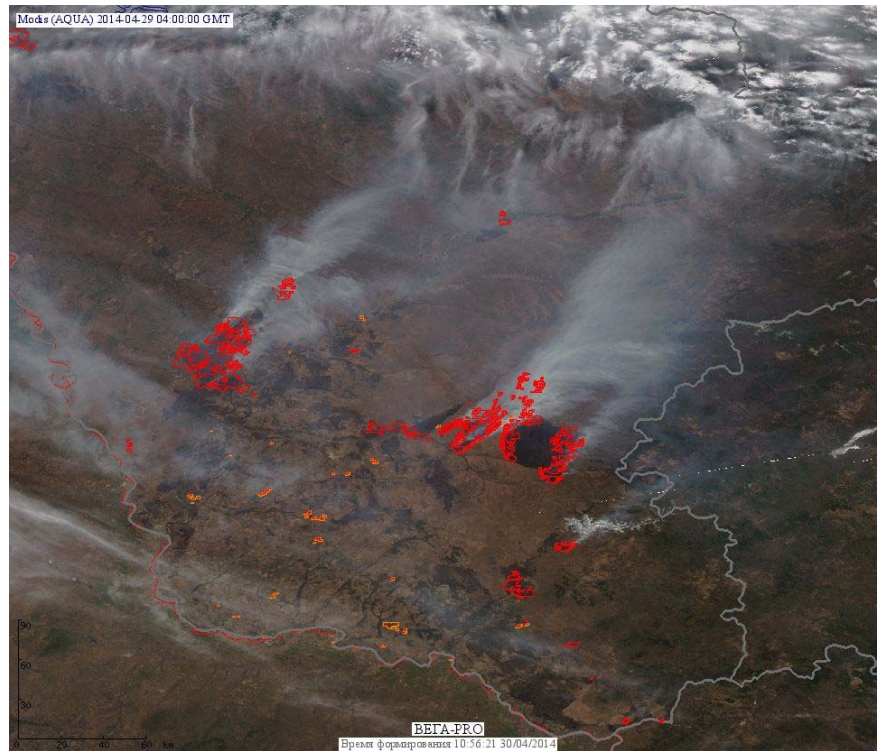


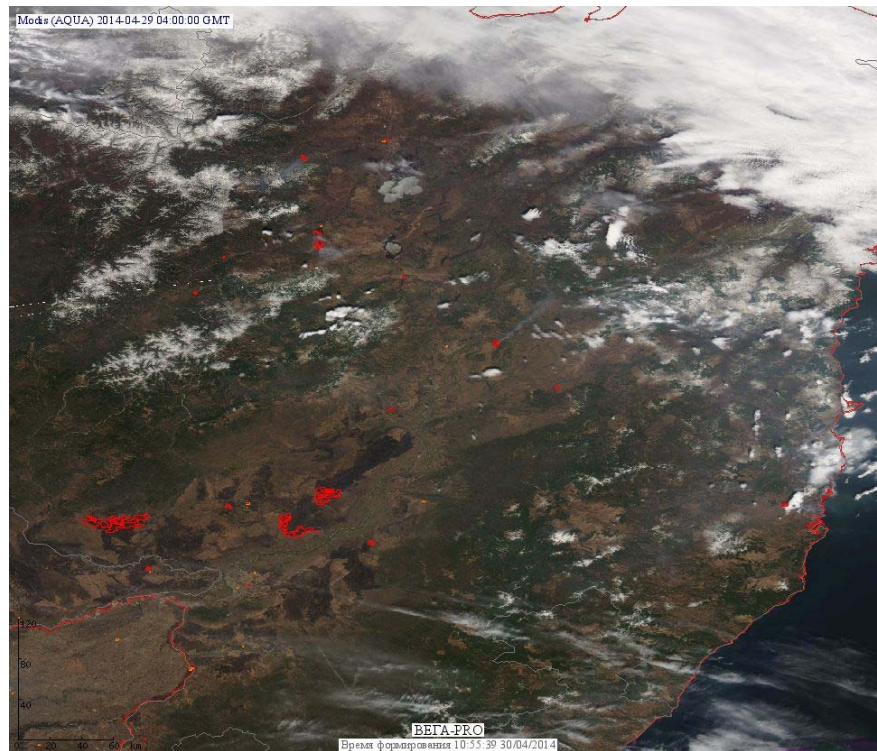
Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае



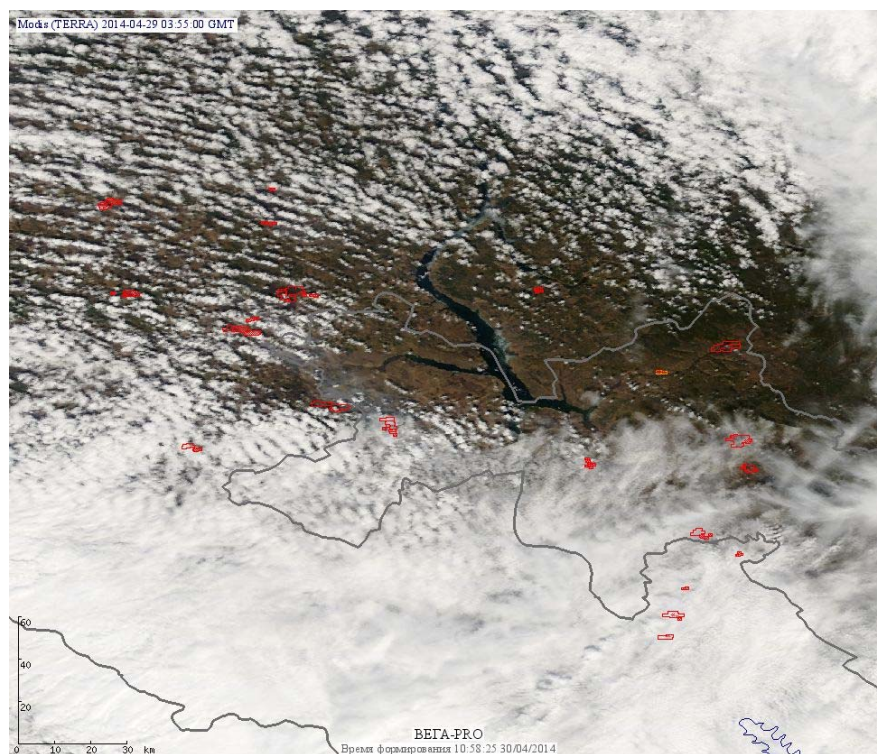
**Рис. 2 Пожары в Амурской области**



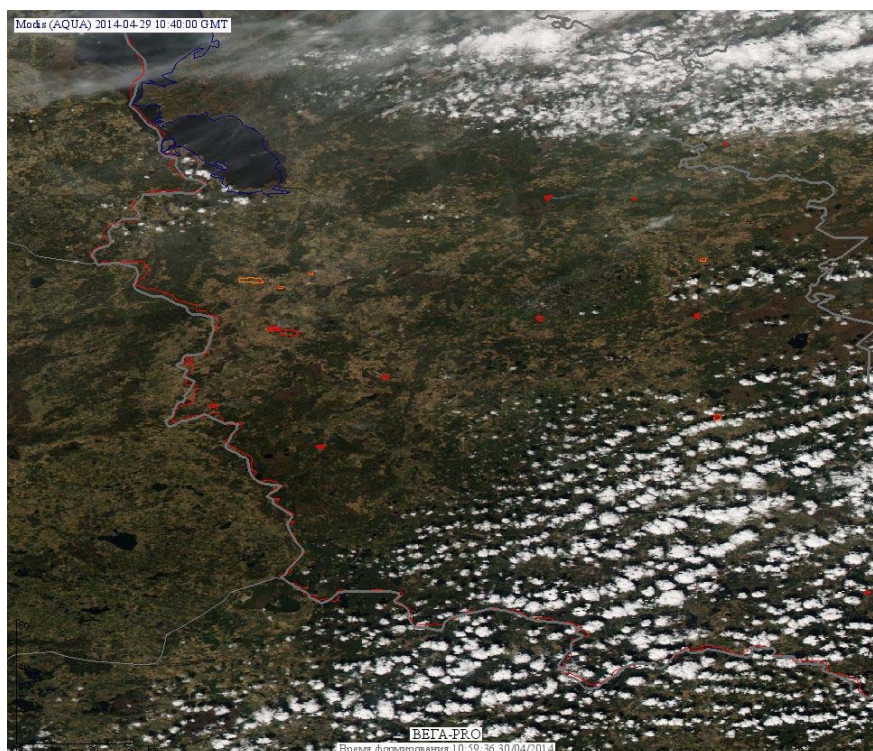
**Рис. 3 Пожары в Приморском крае**



**Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае**



**Рис. 5 Пожары в Иркутской области**



**Рис. 6 Пожары в Псковской области**

(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)