

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.04.2014)

**Всего за сутки 26.04.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **506 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1200 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **194 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (672 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (58). На них было зарегистрировано 274 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 24 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 26.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 423 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 974 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 155, на которых было детектировано 500 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (143), в том числе на территории Амурской области (66). На них было зарегистрировано 472 (Дальневосточный Федеральный округ) и 289 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,7 тыс га территории, покрытой лесом.

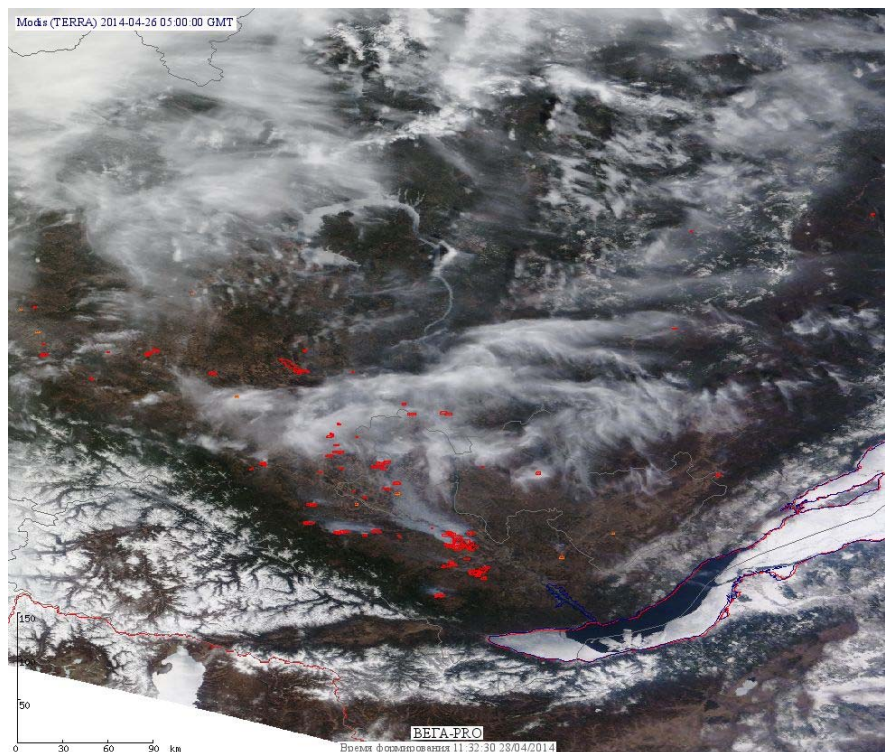
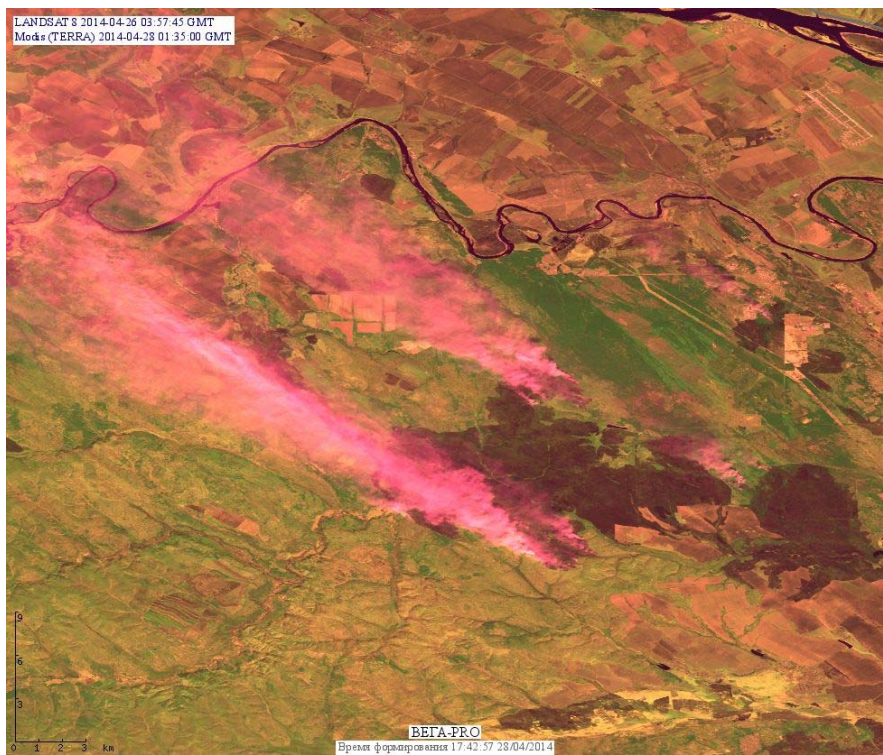
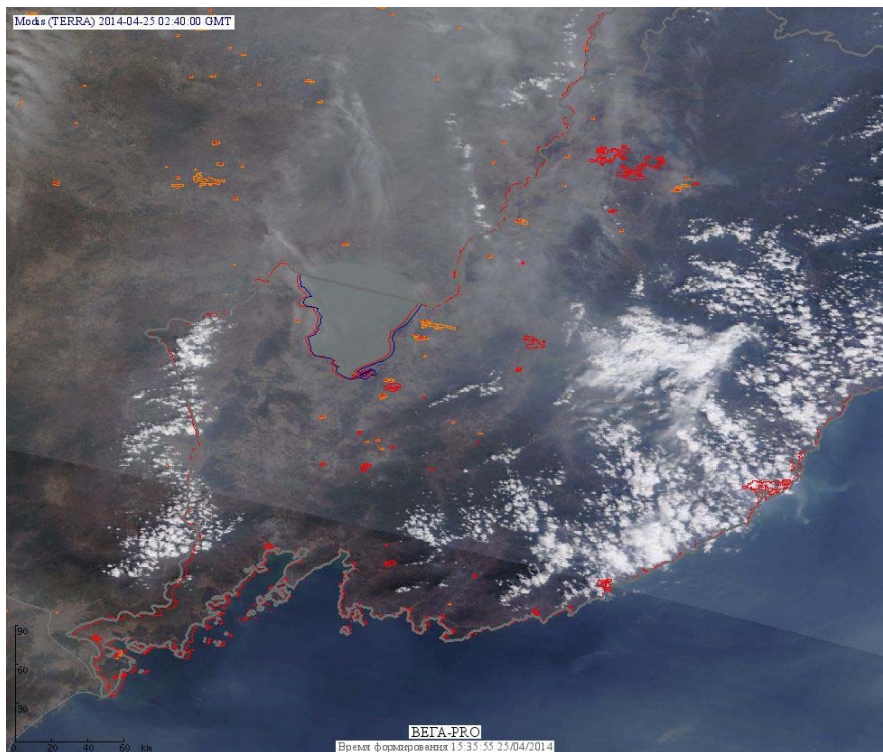


Рис. 1 Пожары в Иркутской области



**Рис. 2 Пожары в Иркутской области. Данные Landsat 8.**



**Рис. 3 Пожары в Приморском крае**

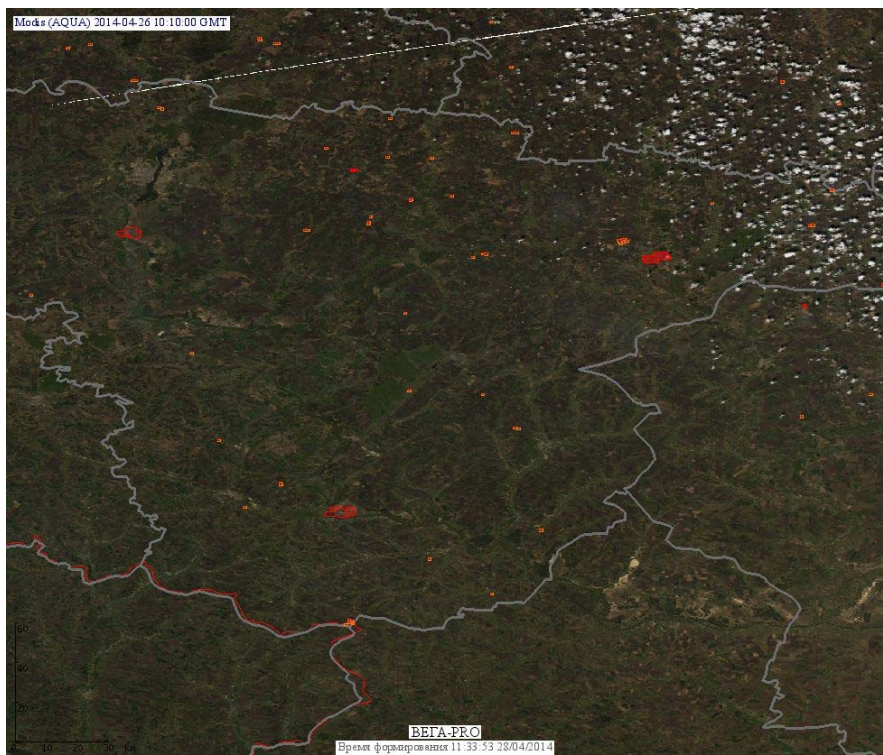


Рис. 4 Пожары в Воронежской области

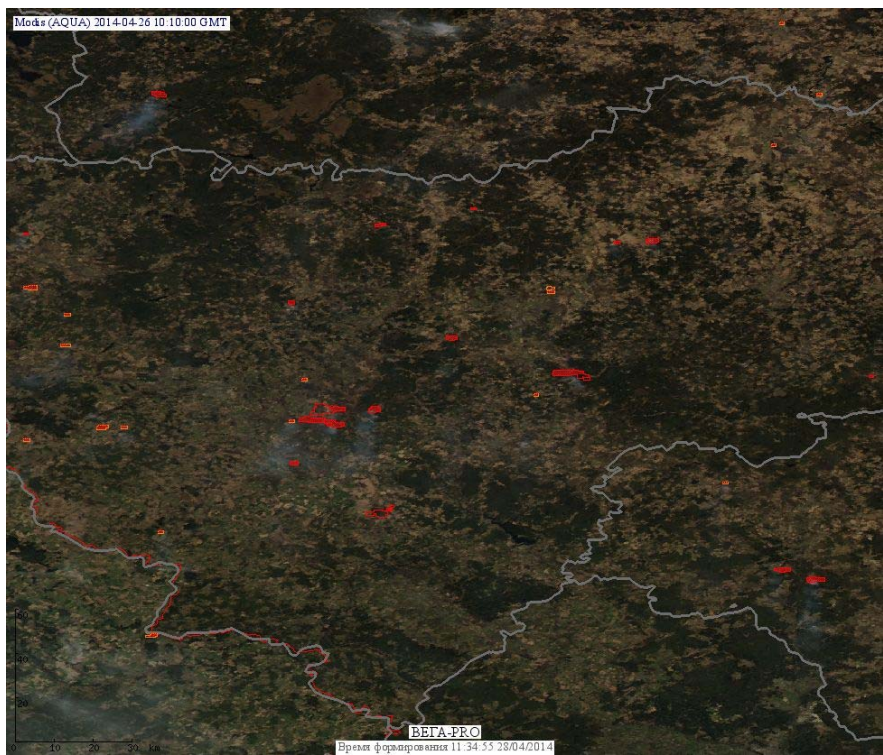


Рис. 5 Пожары в Смоленской области

(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)