

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.05.2014)

**Всего за сутки 13.05.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **296 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1028 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **164 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (759 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (75). На них было зарегистрировано 394 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 23 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 106 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 210 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 44, на которых было детектировано 109 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (45), в том числе на территории Омской области (20). На них было зарегистрировано 91 (Сибирский Федеральный округ) и 37 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом.

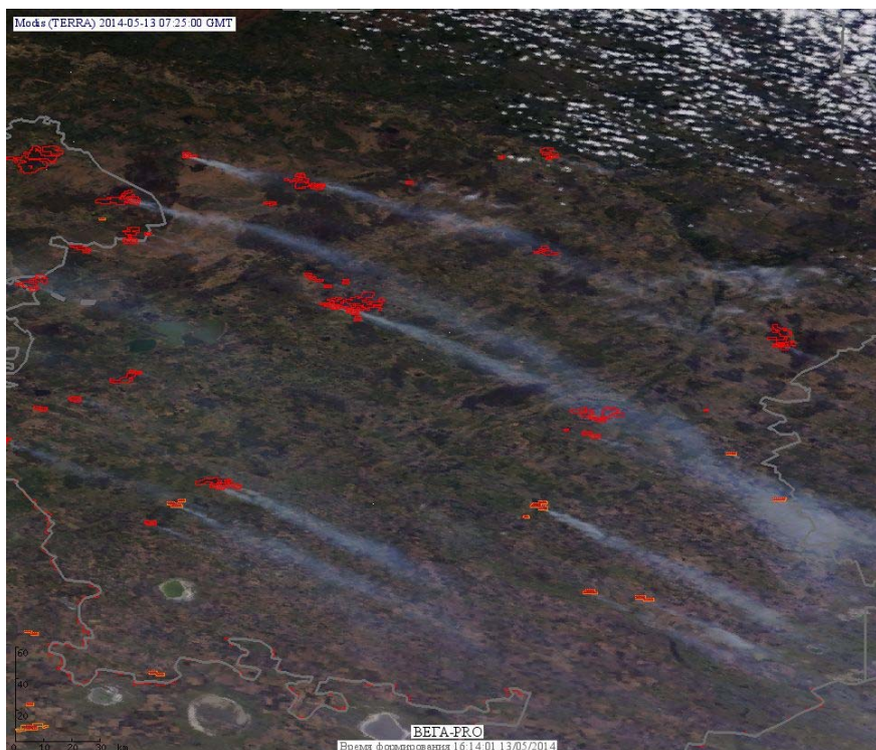
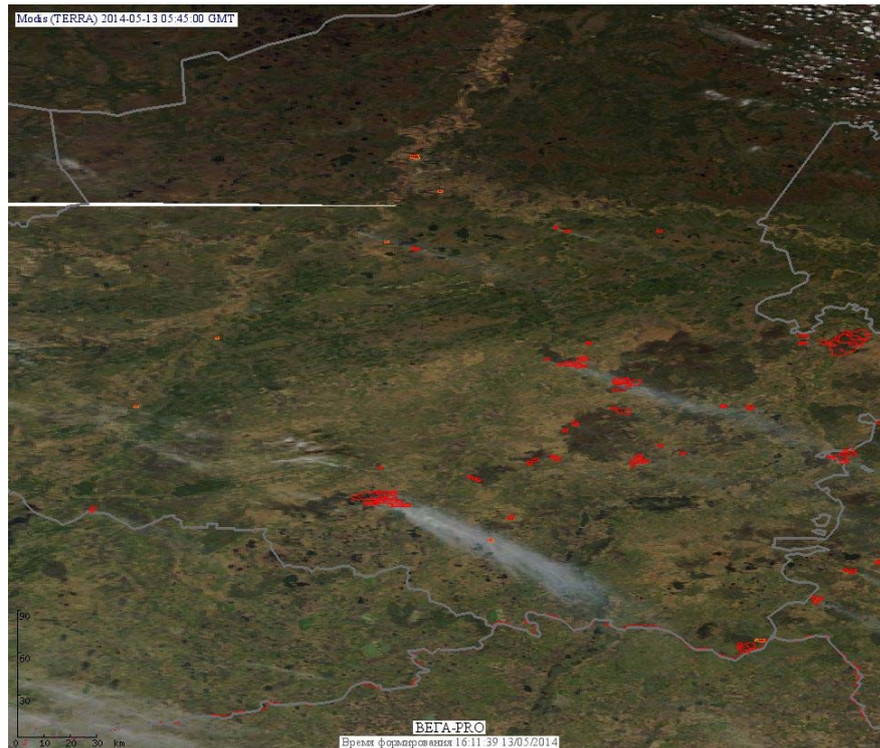
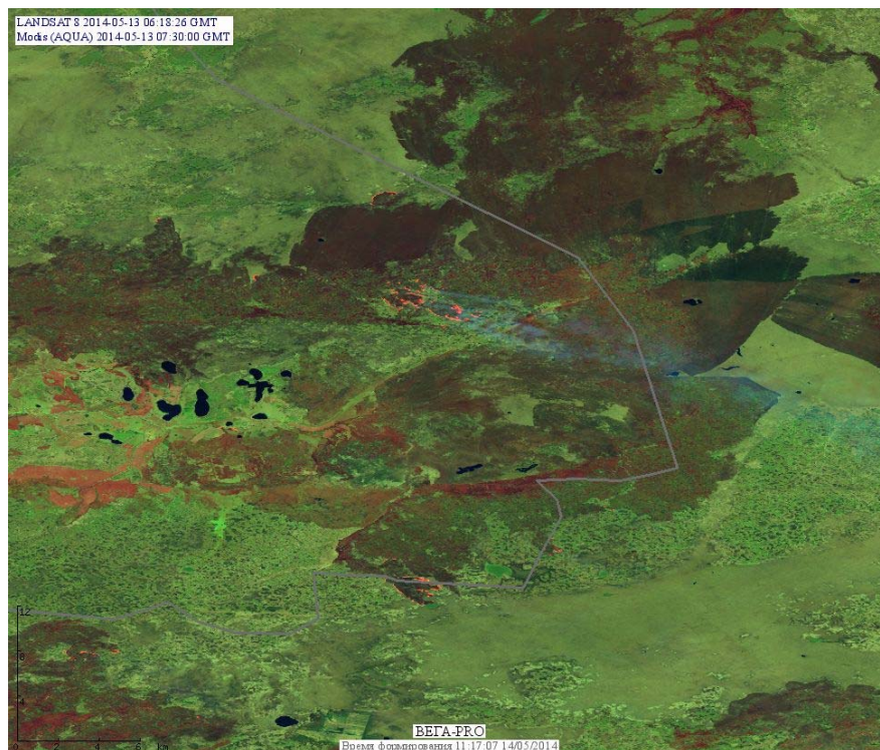


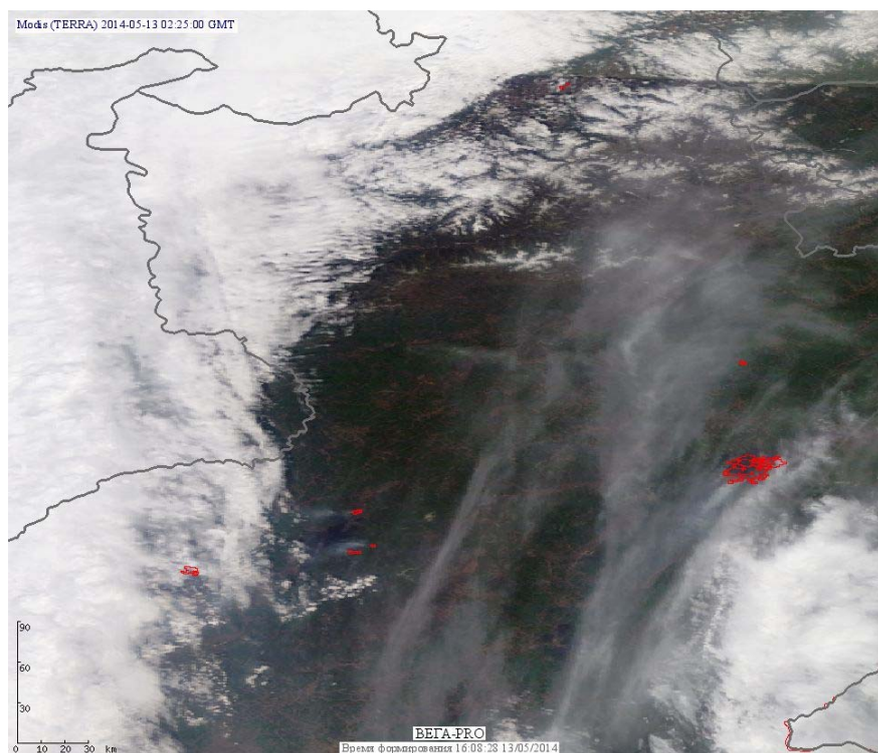
Рис. 1 Пожары в Омской области



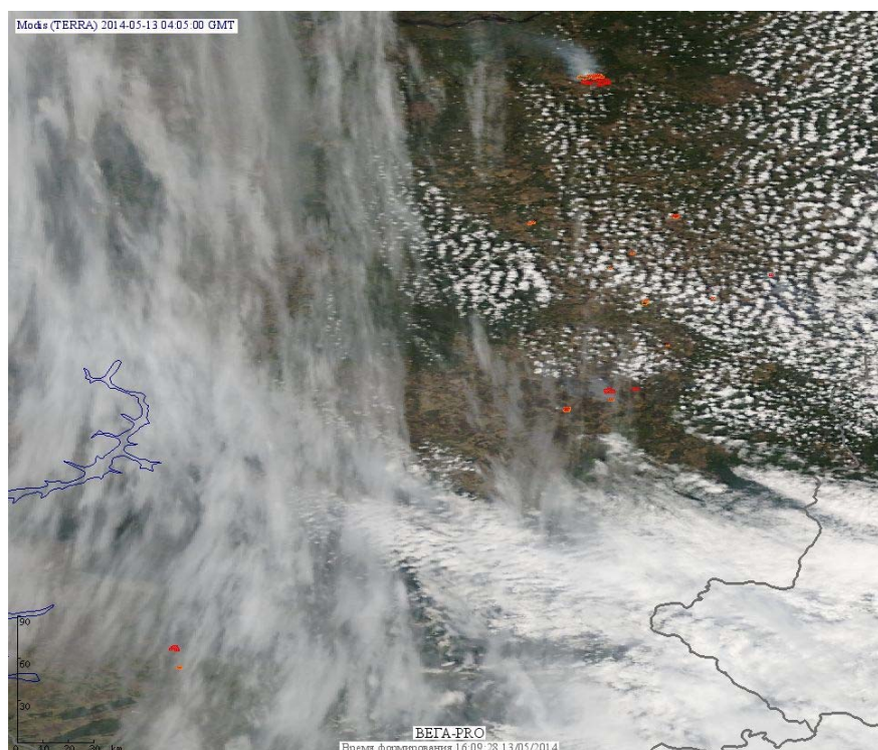
**Рис. 2** Пожары в Тюменской области



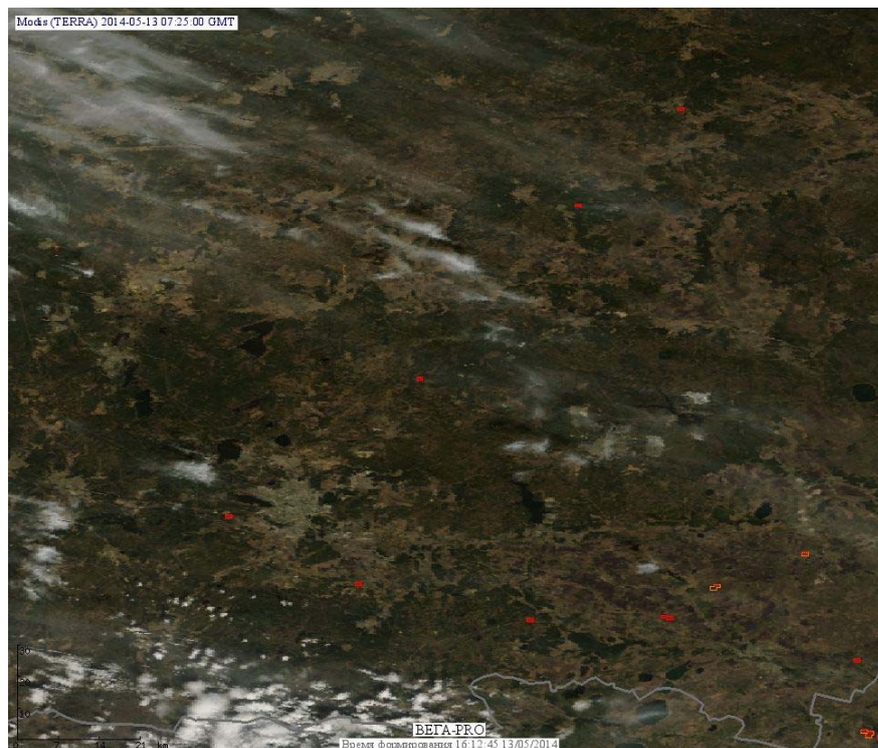
**Рис. 3** Пожары на границе Тюменской и Омской областей. Данные Landsat 8.



**Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае**



**Рис. 5 Пожары в Красноярском крае**



**Рис. 6 Пожары в Свердловской 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)