

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.05.2014)

**Всего за сутки 07.05.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **490 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1773 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **278 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1204 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (164). На них было зарегистрировано 593 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 22 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 07.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 363 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 975 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 195, на которых было детектировано 567 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (195), в том числе на территории Приморского края (65). На них было зарегистрировано 652 (Дальневосточный Федеральный округ) и 139 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13 тыс га территории, покрытой лесом.

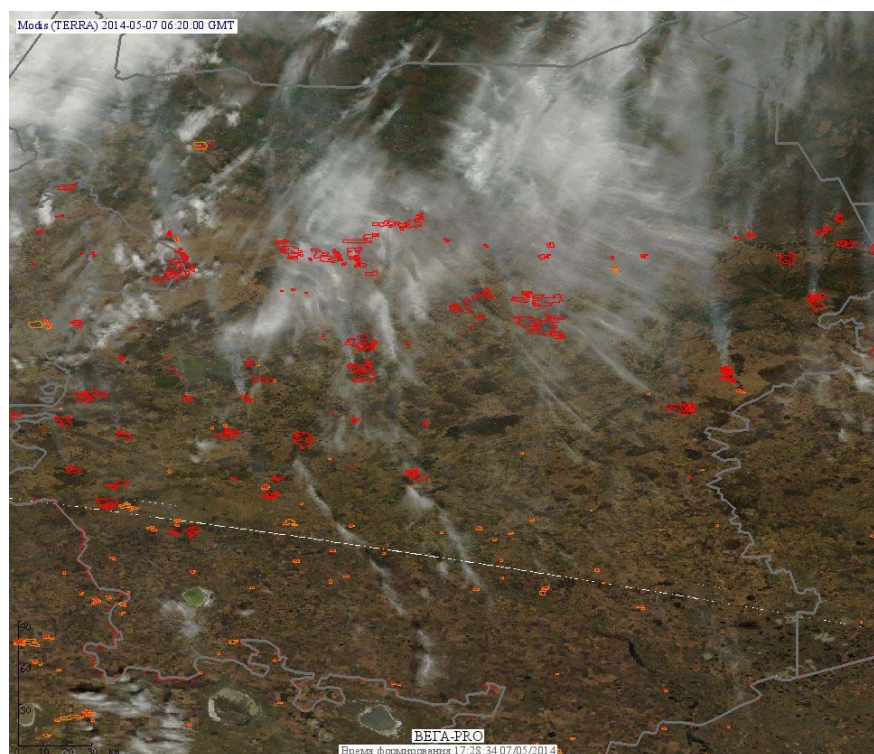


Рис. 1 Пожары в Омской области

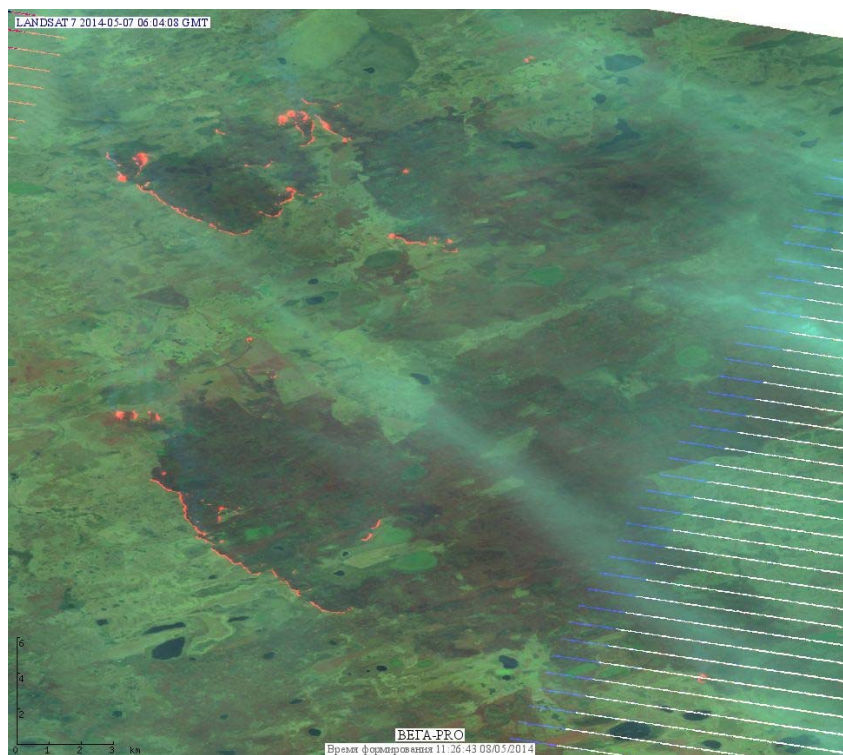


Рис. 2 Пожары в Омской области. Данные Landsat 7

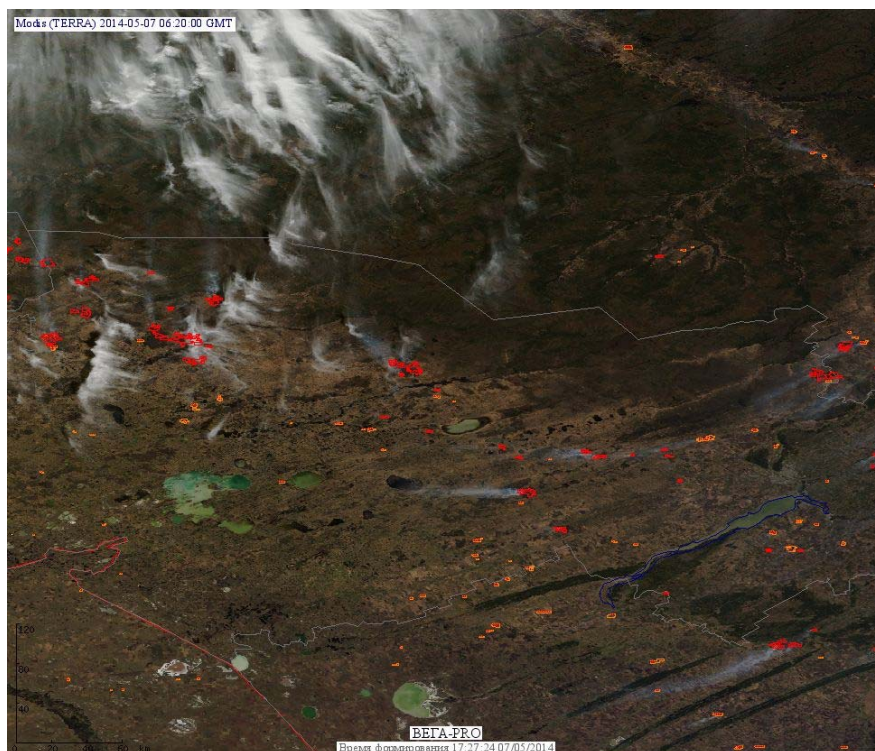
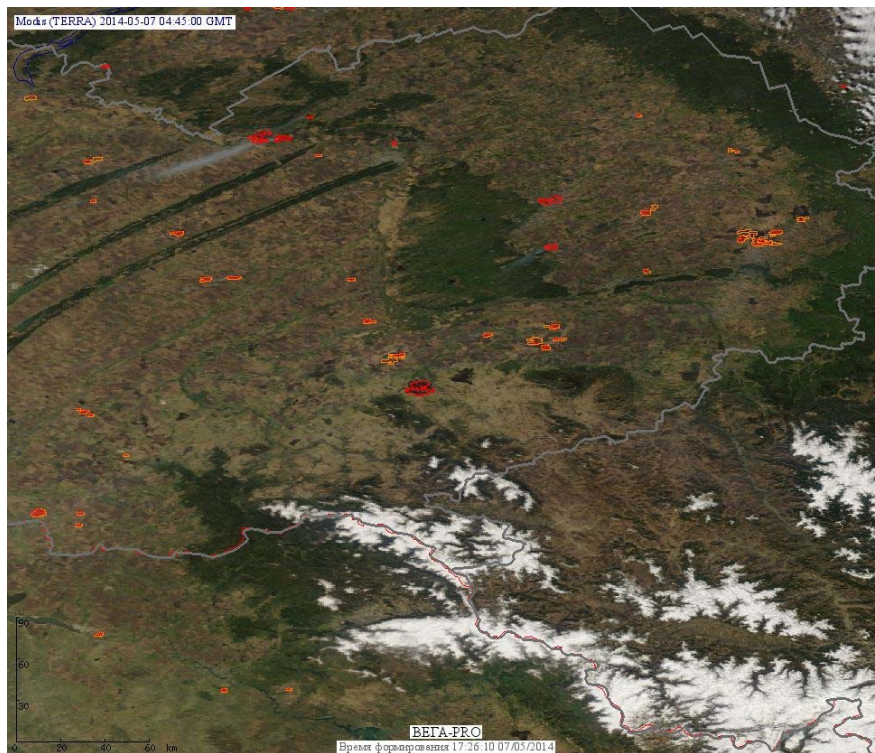
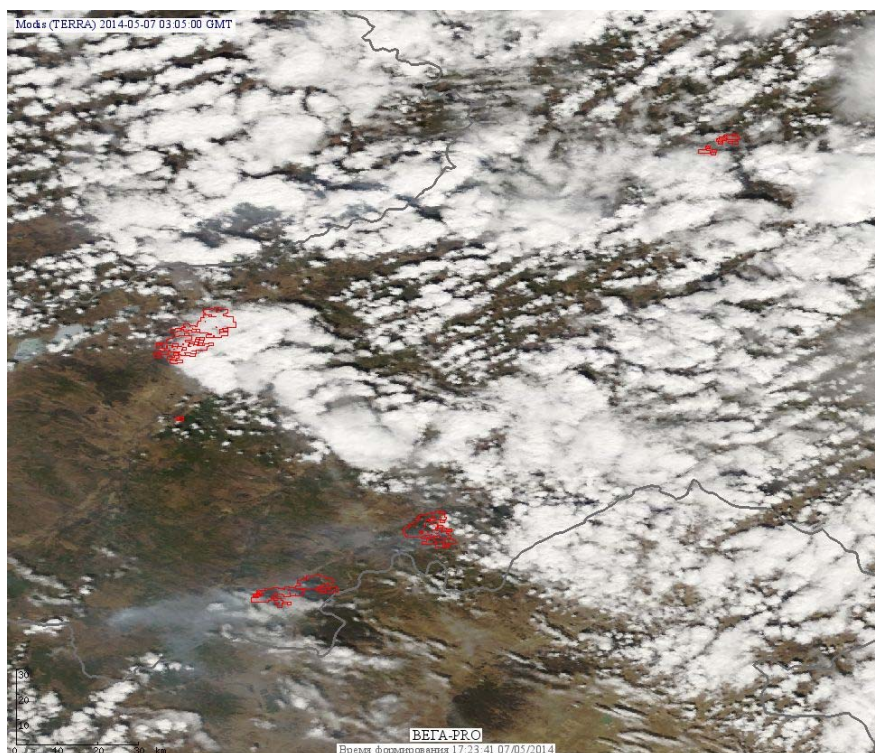


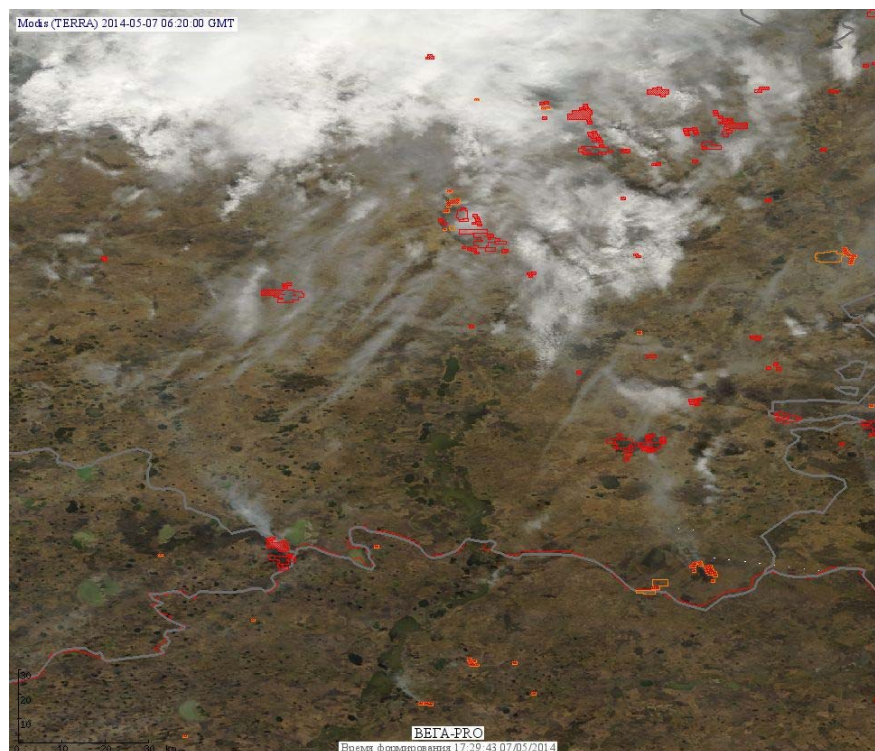
Рис. 3 Пожары в Новосибирской области



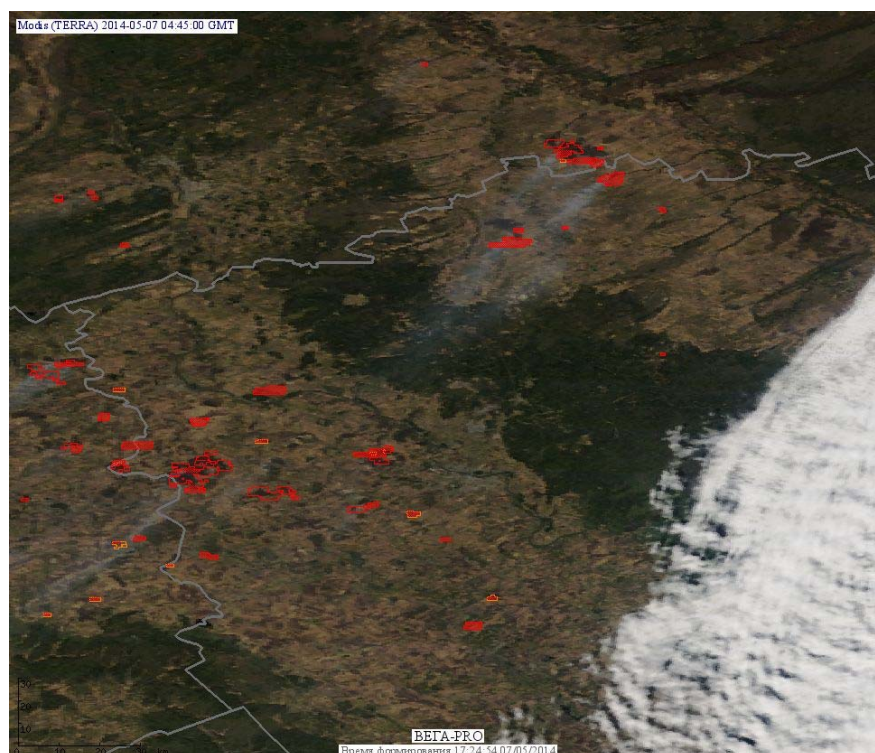
**Рис. 4** Пожары в Алтайском крае



**Рис. 5** Пожары в Забайкальском крае



**Рис. 6 Пожары в Тюменской области**



**Рис. 7 Пожары в Кемеровской 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)