

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.08.2014)

**Всего за сутки 05.08.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **224 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1660 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **130 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1509 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (48). На них было зарегистрировано 594 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 45 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 05.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 457 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 7915 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 434, на которых было детектировано 7865 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (289), в том числе на территории Красноярского края (286). На них было зарегистрировано 2960 (Сибирский Федеральный округ) и 2954 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 160 тыс га территории, покрытой лесом.

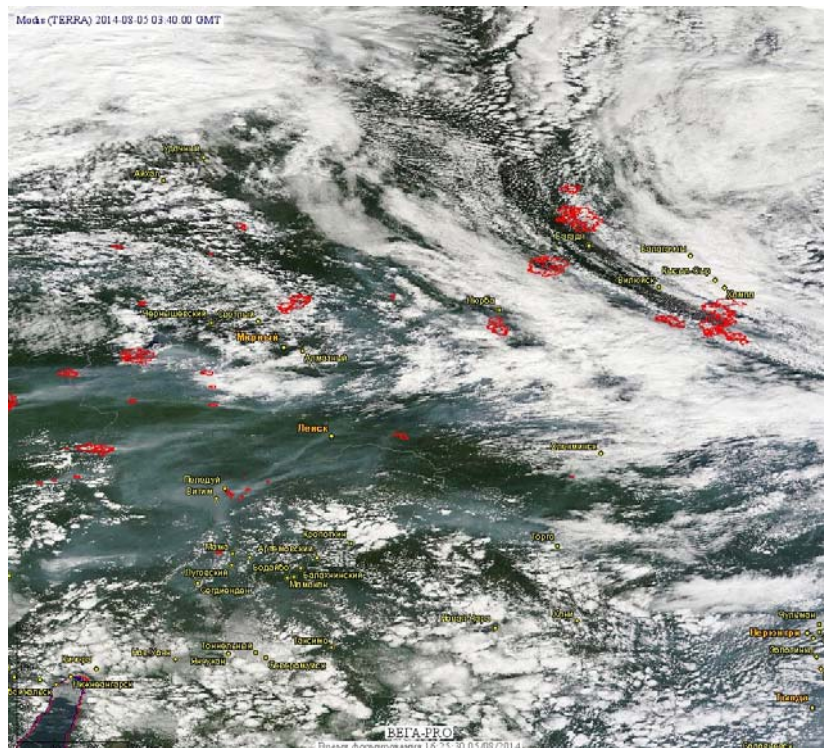
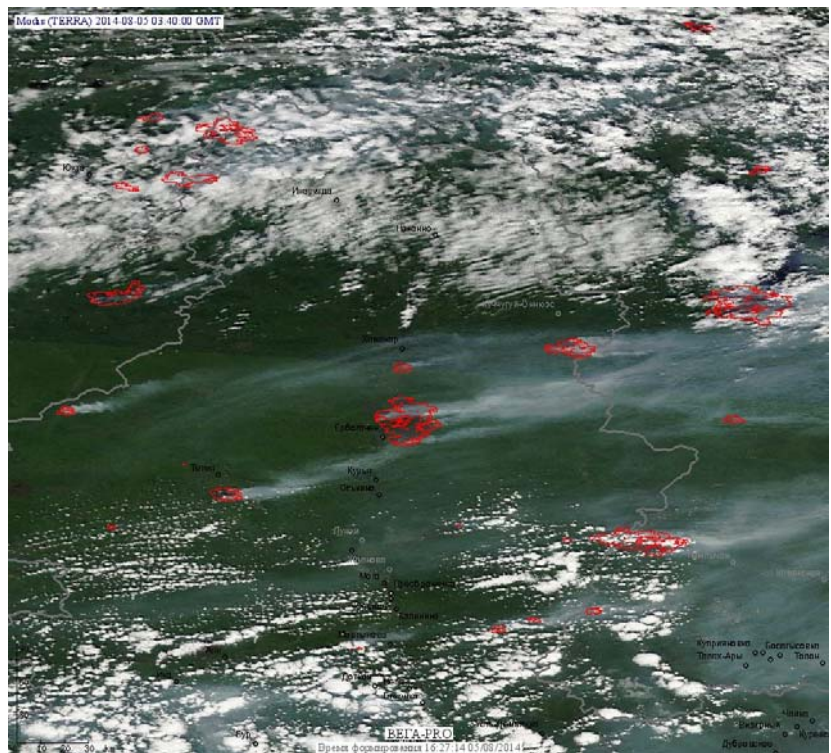
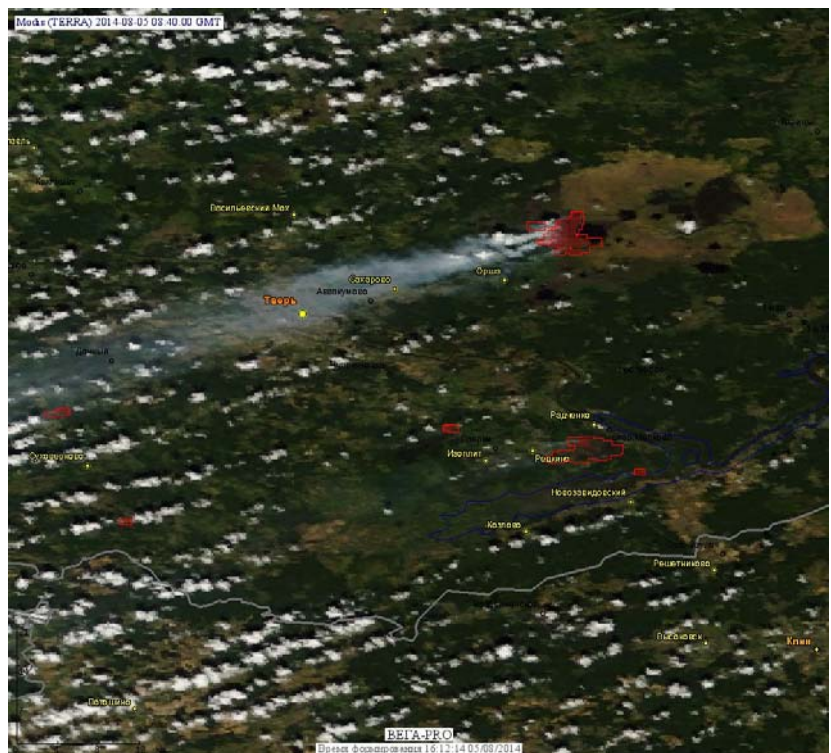


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)



**Рис. 2 Пожары в Иркутской области и на границе с Республикой Саха (Якутией) и Красноярским краем**



**Рис. 3 Пожары в Тверской 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)