

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.08.2014)

**Всего за сутки 11.08.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **156 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **422 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **40 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (218 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (27). На них было зарегистрировано 166 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 7,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 11.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 466 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1824 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 277, на которых были детектированы 1505 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (181), в том числе на территории Красноярского края (176). На них было зарегистрировано 843 (Сибирский Федеральный округ) и 832 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 30 тыс га территории, покрытой лесом.

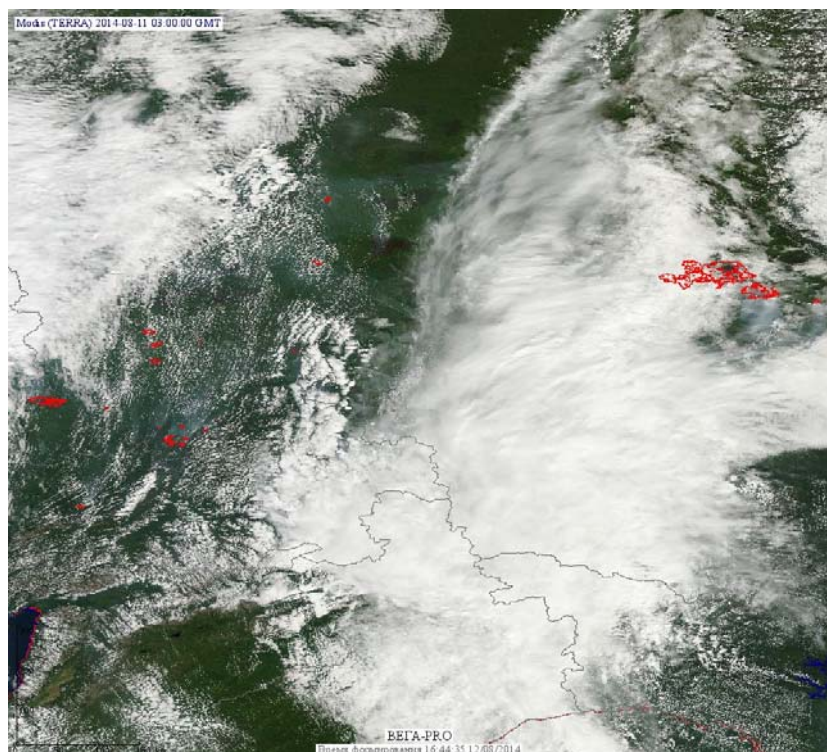


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

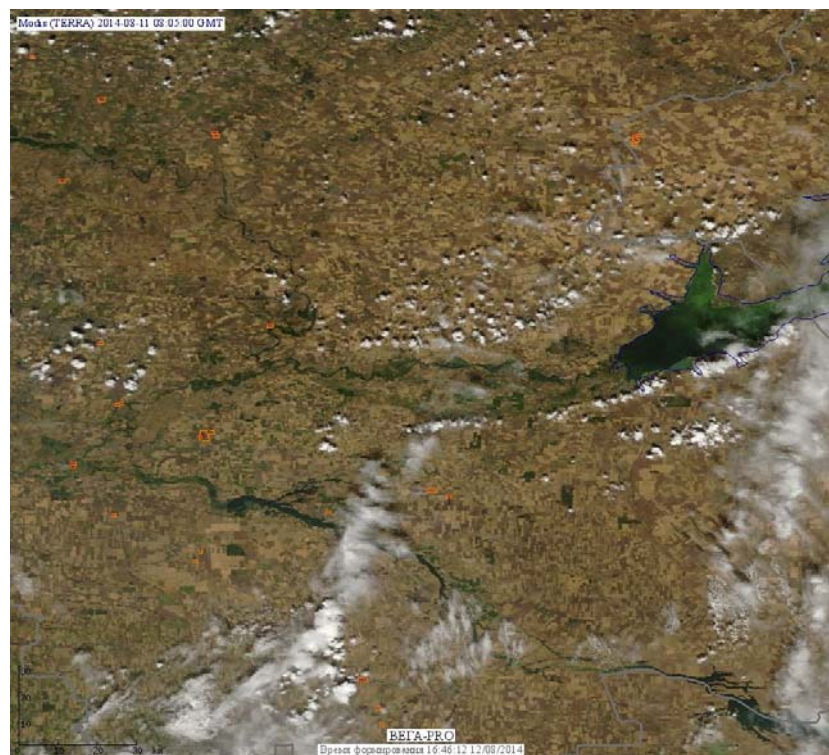


Рис. 2 Пожары в Ростовской области

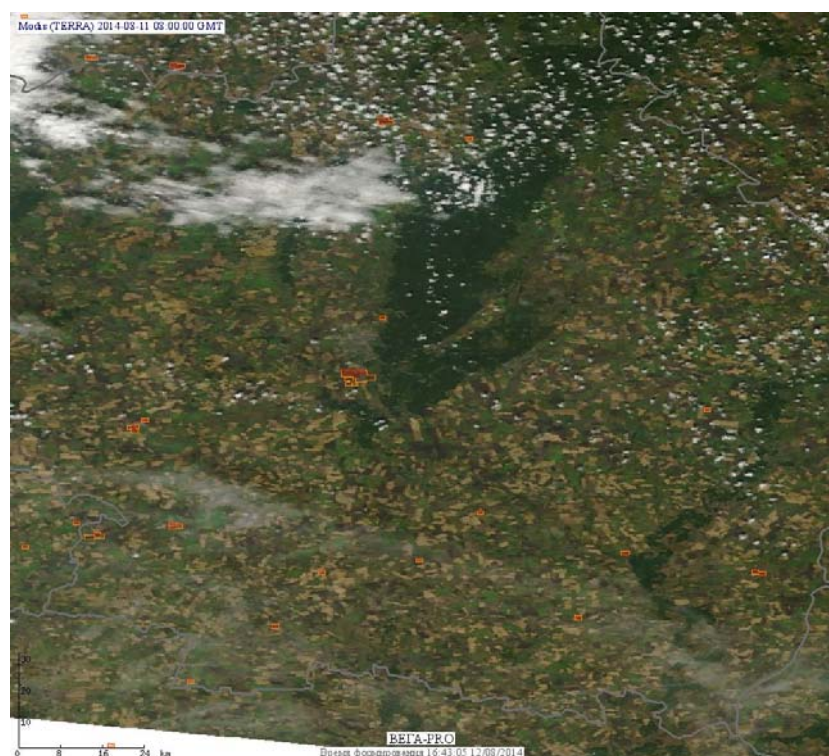
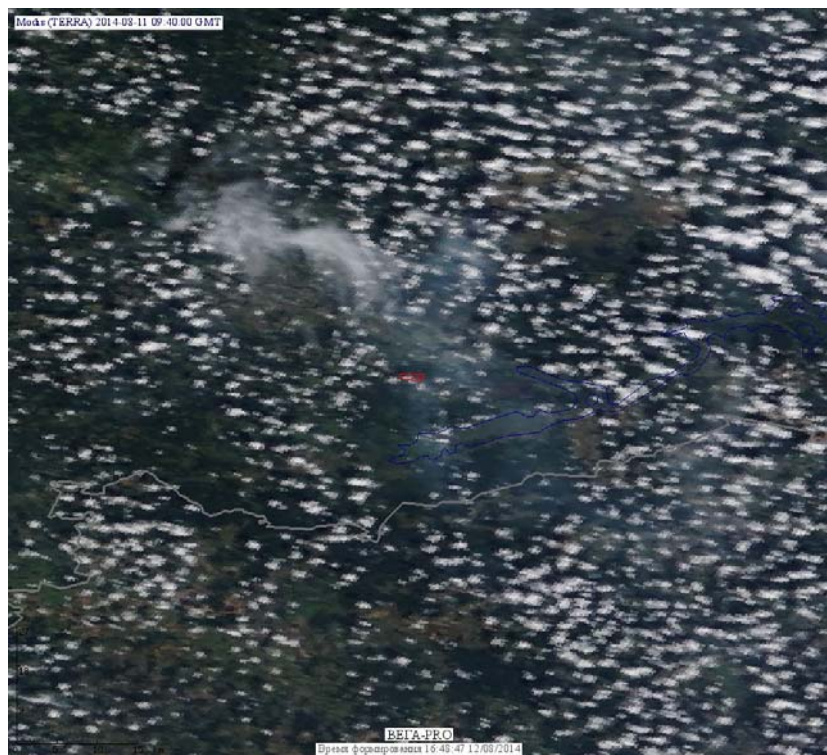


Рис. 3 Пожары в Тамбовской области



**Рис. 4 Пожарная обстановка 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)