

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.08.2014)

**Всего за сутки 10.08.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **164 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **598 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **28 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (304 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Тамбовской области (16). На них были зарегистрированы 52 горячие точки.

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

**Для сравнения: 10.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 488 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3599 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 333, на которых были детектированы 3195 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (149), в том числе на территории Ямало-Ненецкого автономного округа (101). На них было зарегистрировано 875 (Уральский Федеральный округ) и 657 (Ямало-Ненецкий автономный округ) горячих точек.

Огнем было затронуто около 82 тыс га территории, покрытой лесом.

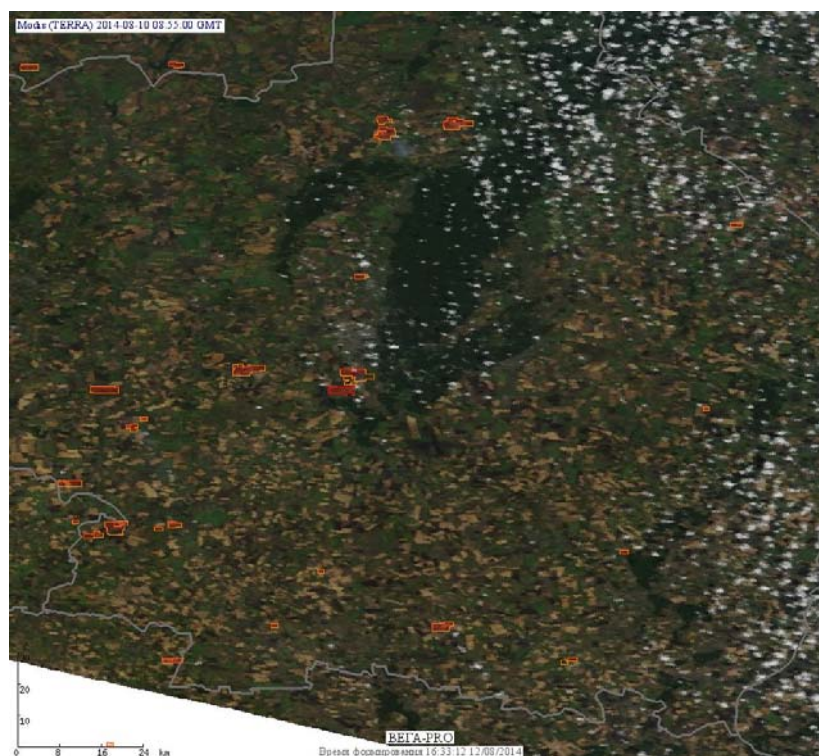
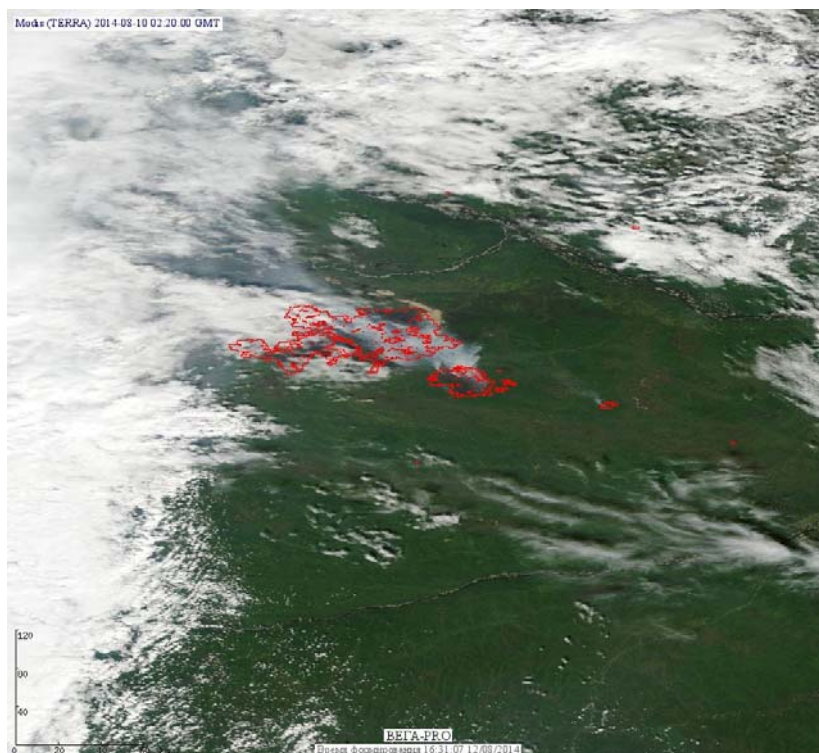
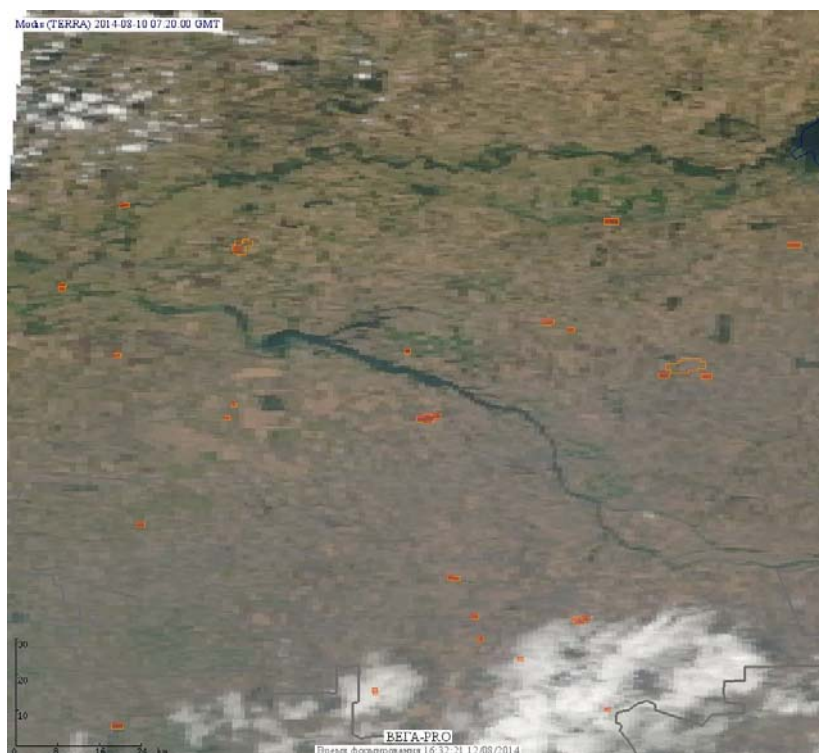


Рис. 1 Пожары в Тамбовской области



**Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)**



**Рис. 3 Пожары в Ростовской 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)