

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.08.2014)

**Всего за сутки 14.08.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **393 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2346 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **177 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1917 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (79) . На них было зарегистрировано 450 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 76 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 14.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 284 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1260 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 152, на которых было детектировано 966 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (95), в том числе на территории Красноярского края (87). На них было зарегистрировано 758 (Сибирский Федеральный округ) и 727 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 36 тыс га территории, покрытой лесом.

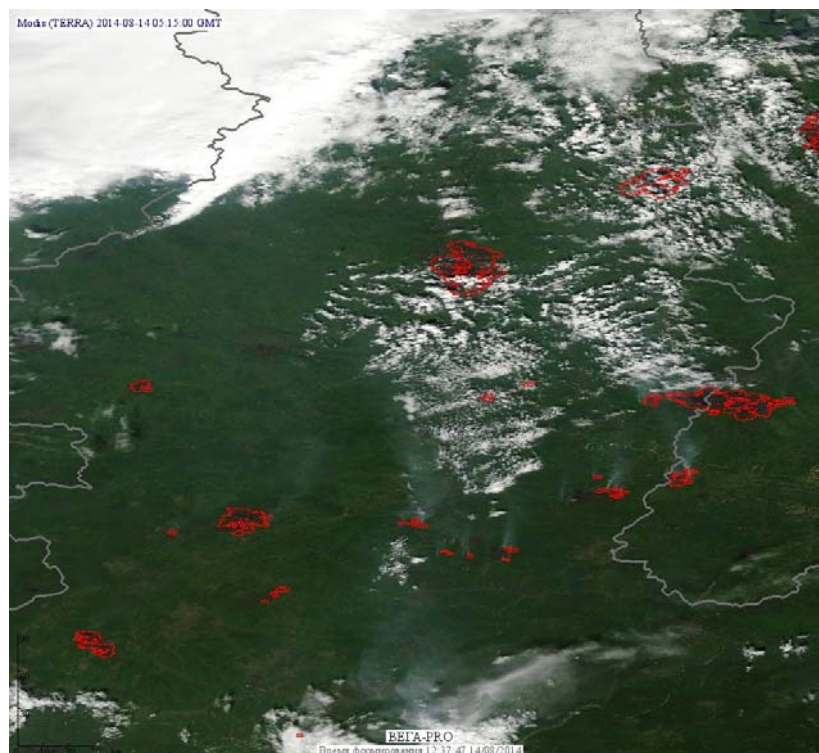
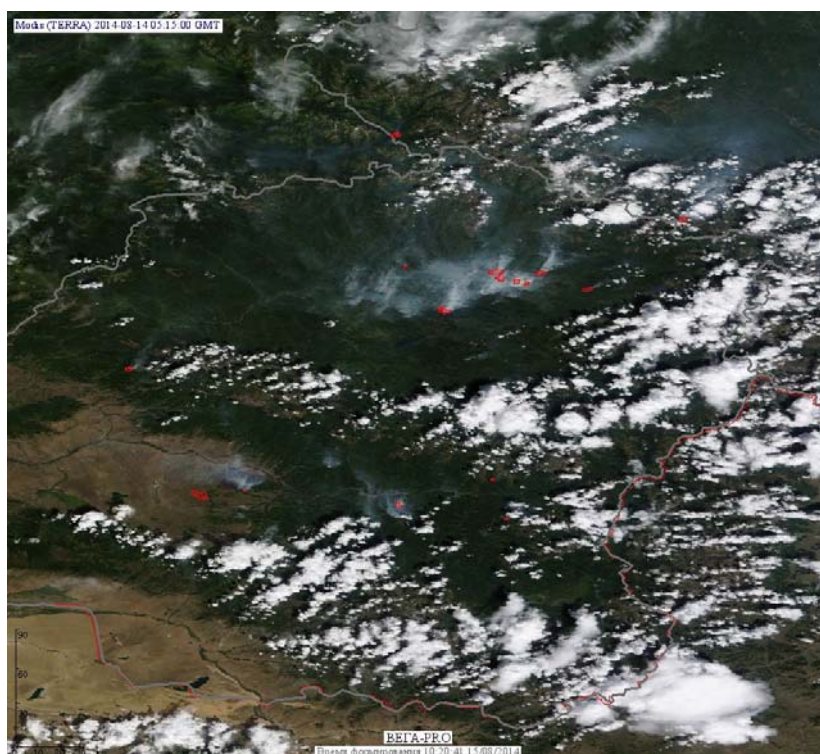
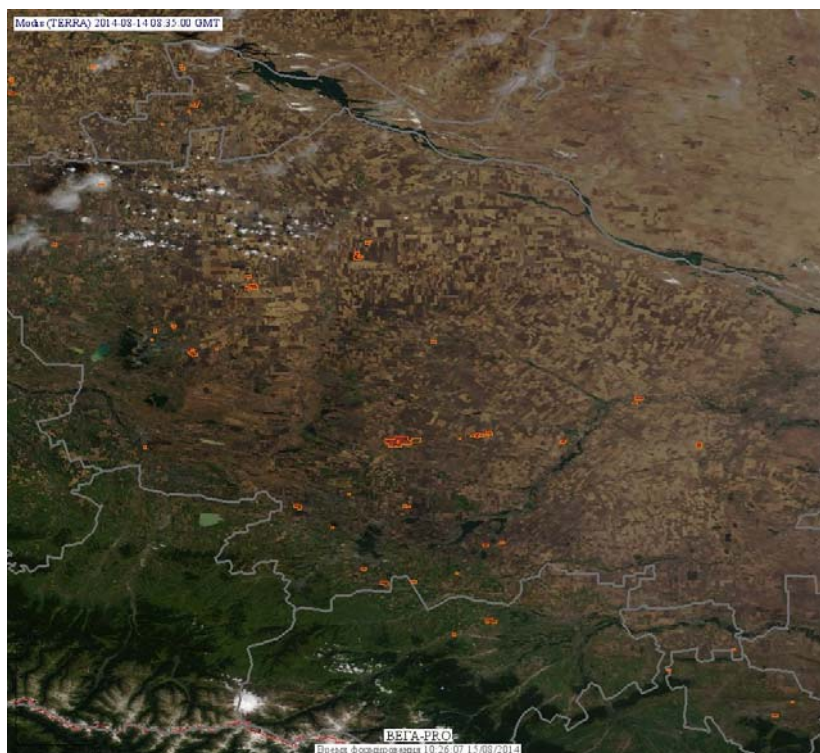


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

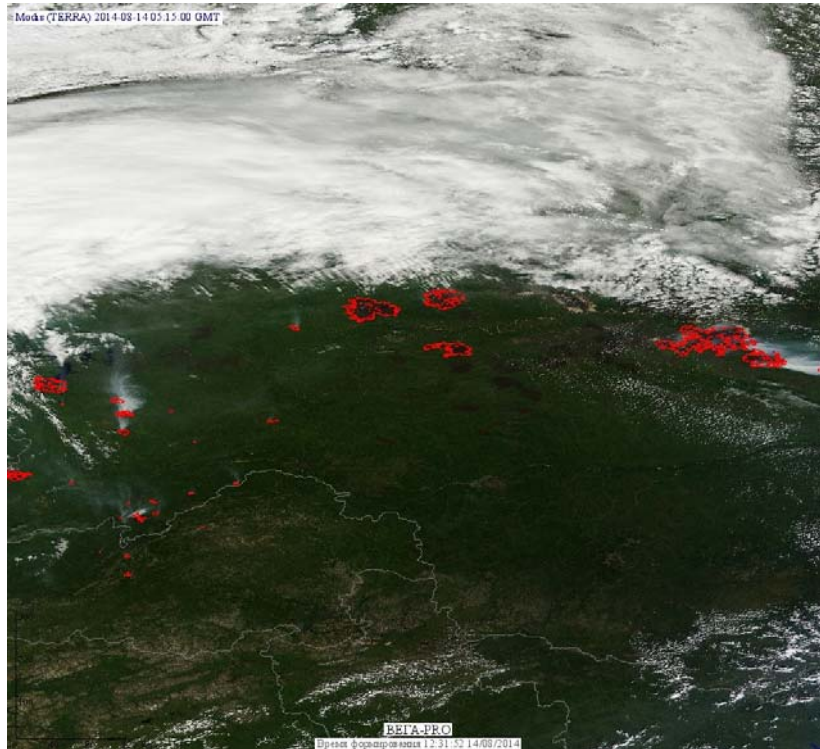


**Рис. 2 Пожары в Республике Тыва.**

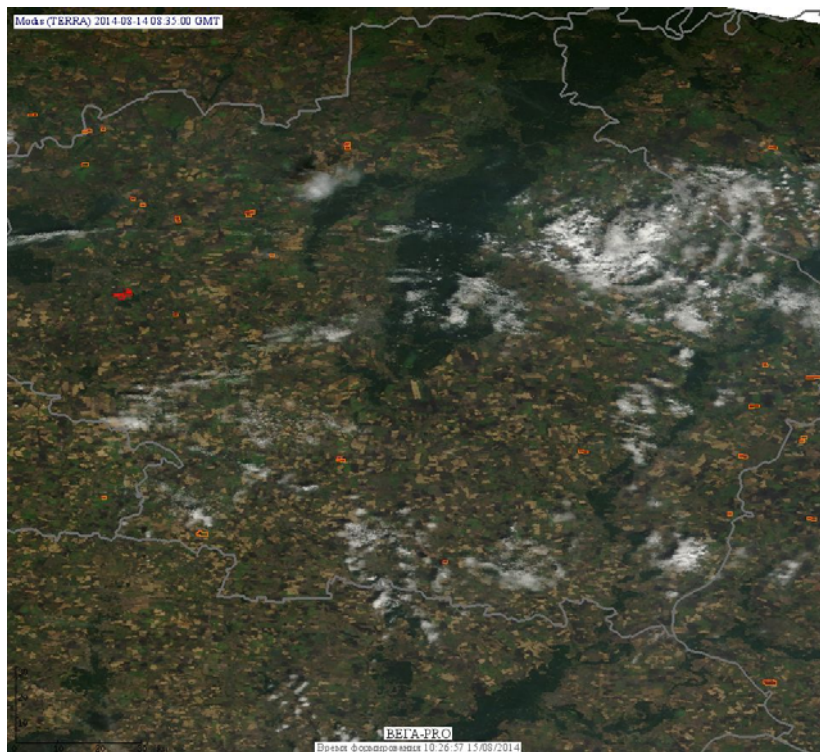


**Рис. 3 Пожары в Ставропольском крае**

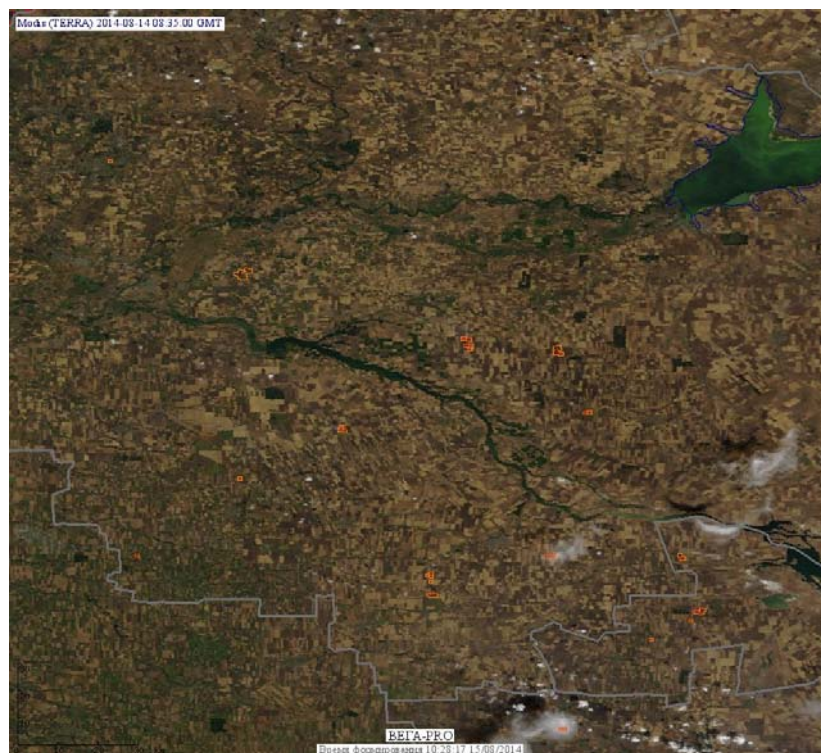




**Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутия)**



**Рис. 5 Пожары в Тамбовской области**



**Рис. 6 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)