

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.09.2014)

**Всего за сутки 05.09.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **180 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **364 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **15 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (37 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (54). На них было зарегистрировано 122 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 0,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 05.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 22 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 42 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 9, на которых было детектировано 16 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (17), в том числе на территории Красноярского края (13). На них было зарегистрировано 35 Сибирский Федеральный округ) и 25 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 110 га территории, покрытой лесом.

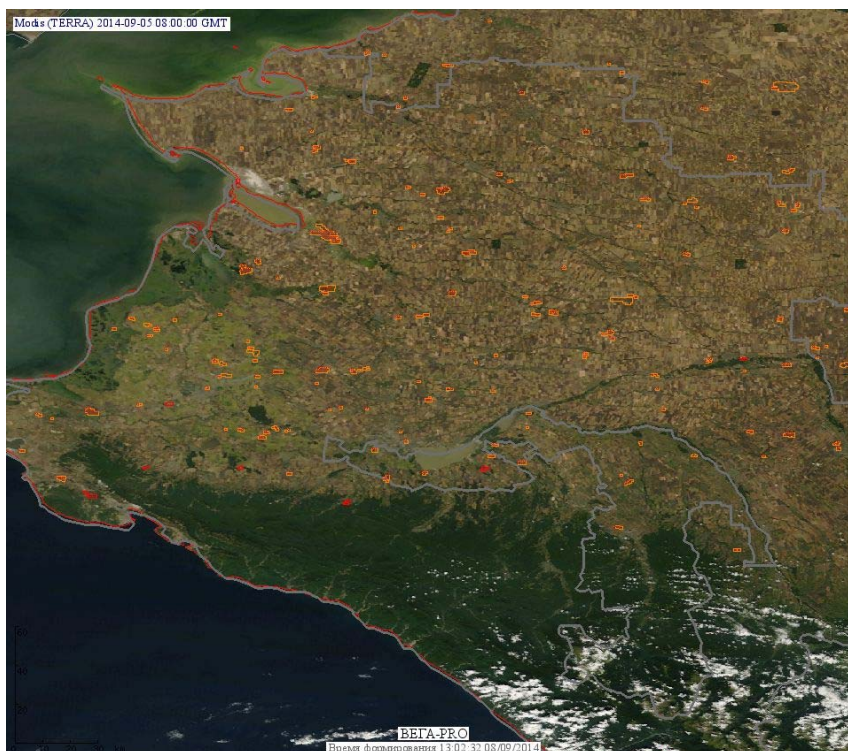
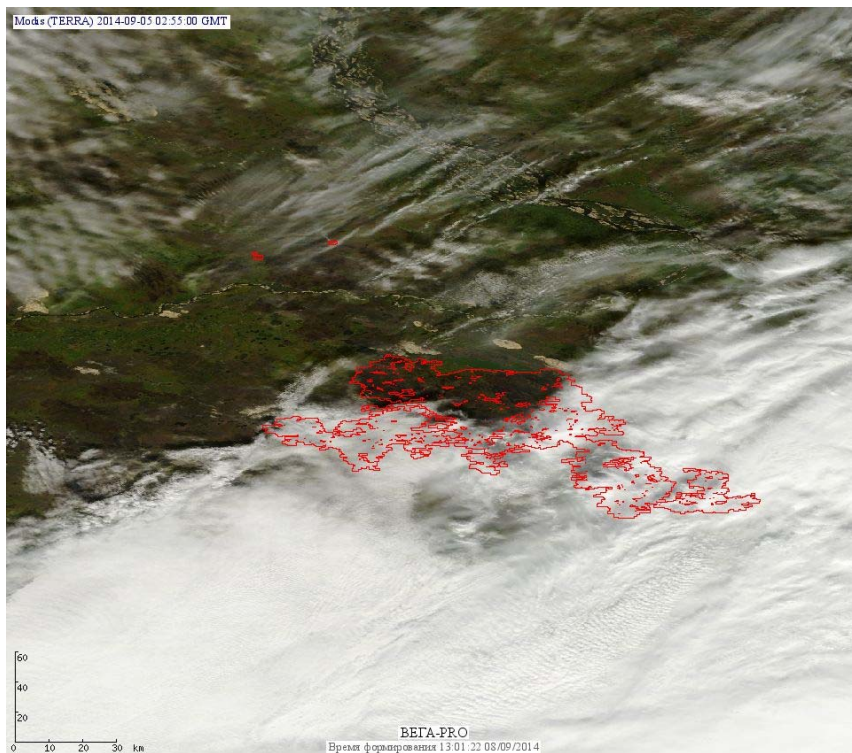
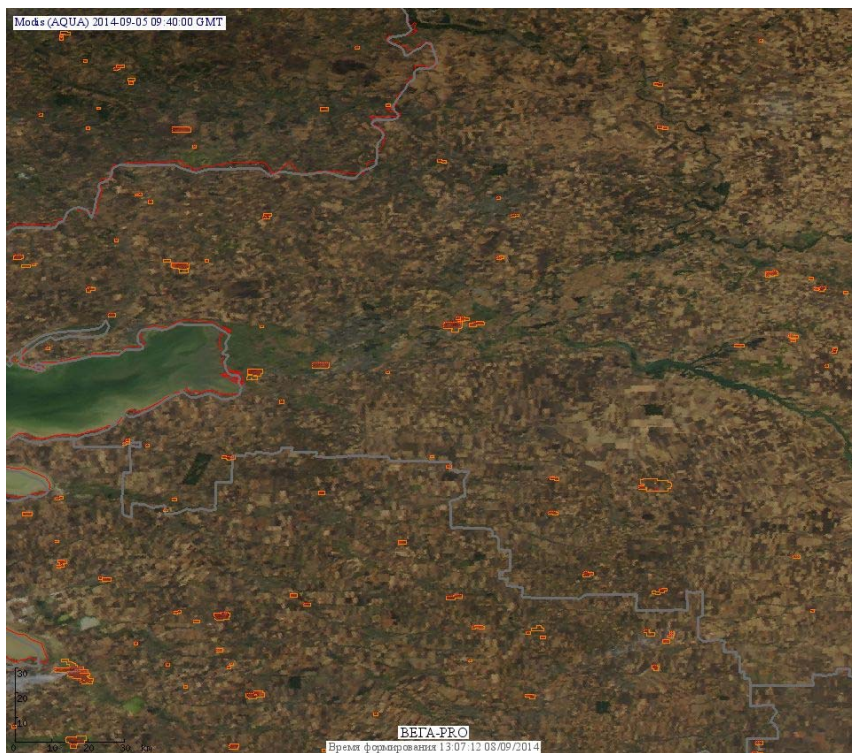


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

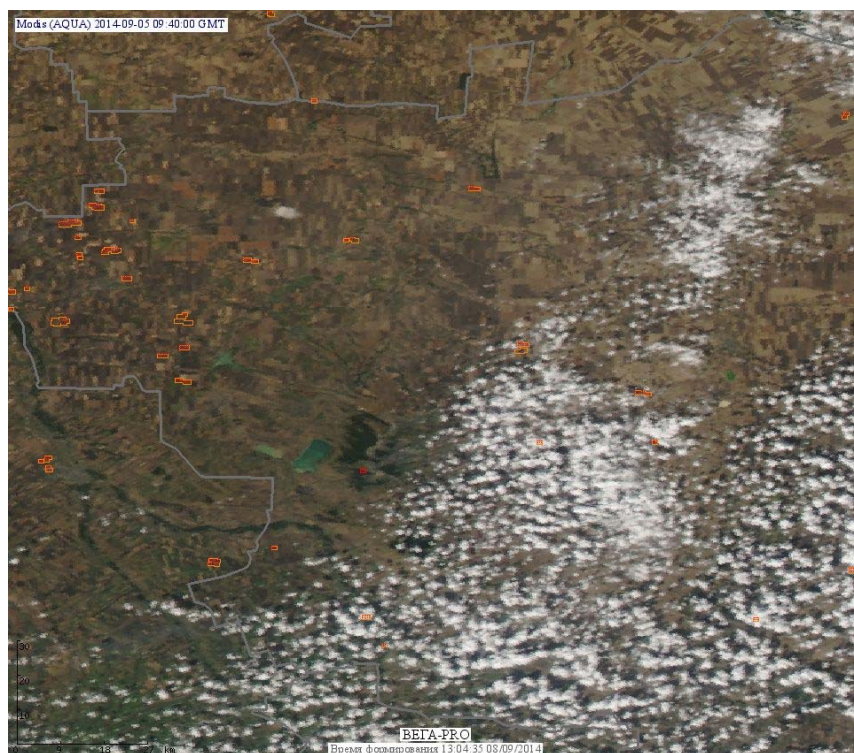


**Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)**



**Рис. 3 Пожары в Ростовской области и Краснодарском крае.**





**Рис. 4 Пожары в Ставропольском крае**

(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)