

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.09.2014)

**Всего за сутки 07.09.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **122 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **279 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **15 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (44 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (23). На них было зарегистрировано 47 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 550 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 07.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 12 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 20 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 2, на которых были детектированы 4 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (5), в том числе на территории Ставропольского края (3). На них было зарегистрировано 9 (Северо-Кавказский Федеральный округ) и 4 (Ставропольский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 40 га территории, покрытой лесом.

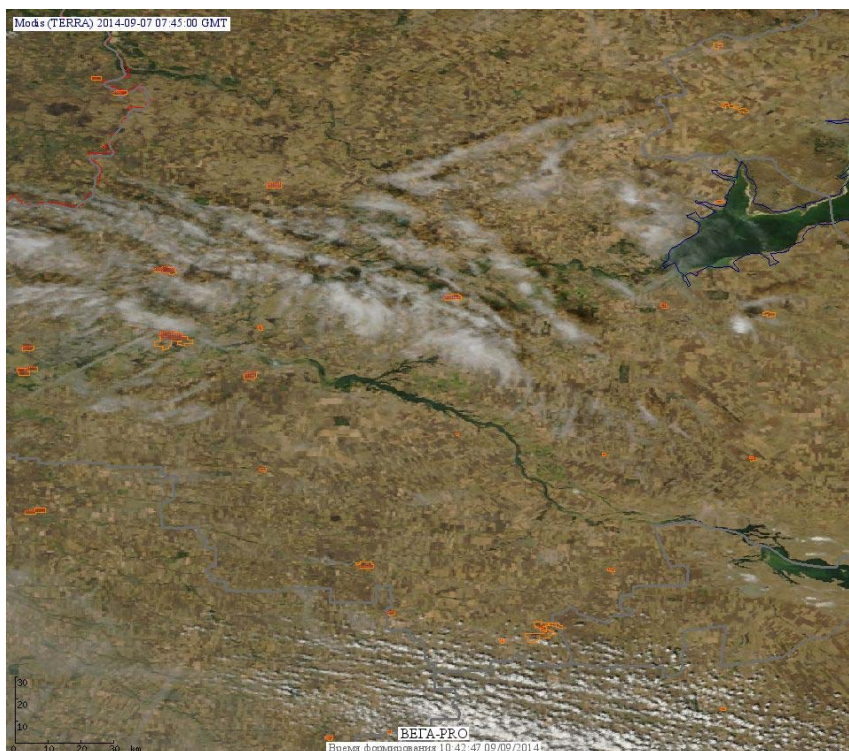
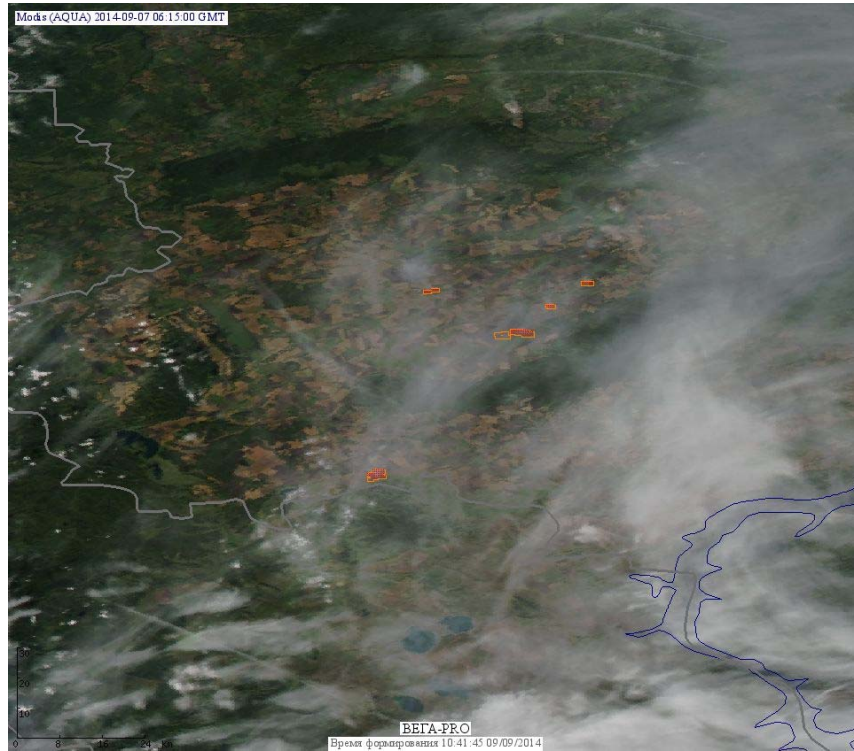
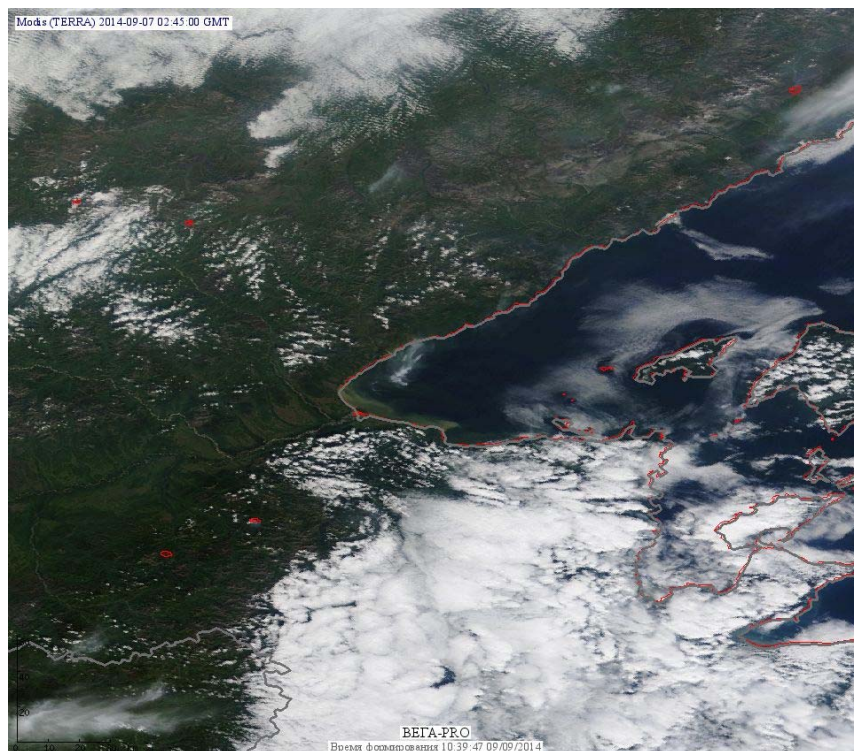


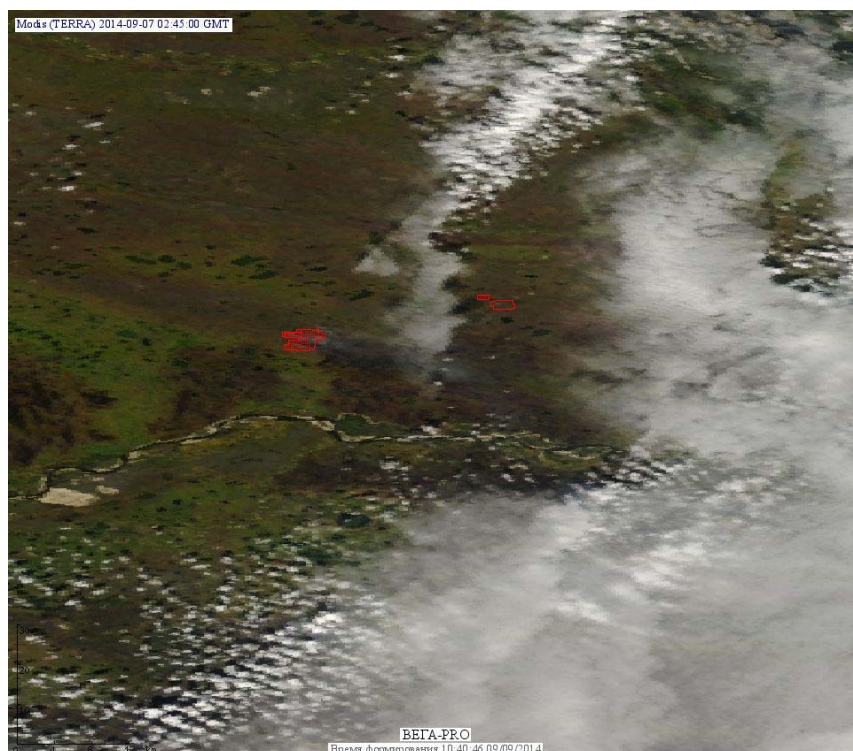
Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области



**Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Красноярском крае**



**Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае**



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

(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)