

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.09.2015)

**Всего за сутки 05.09.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **162 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **997 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **80** активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (**808** горячих точек).

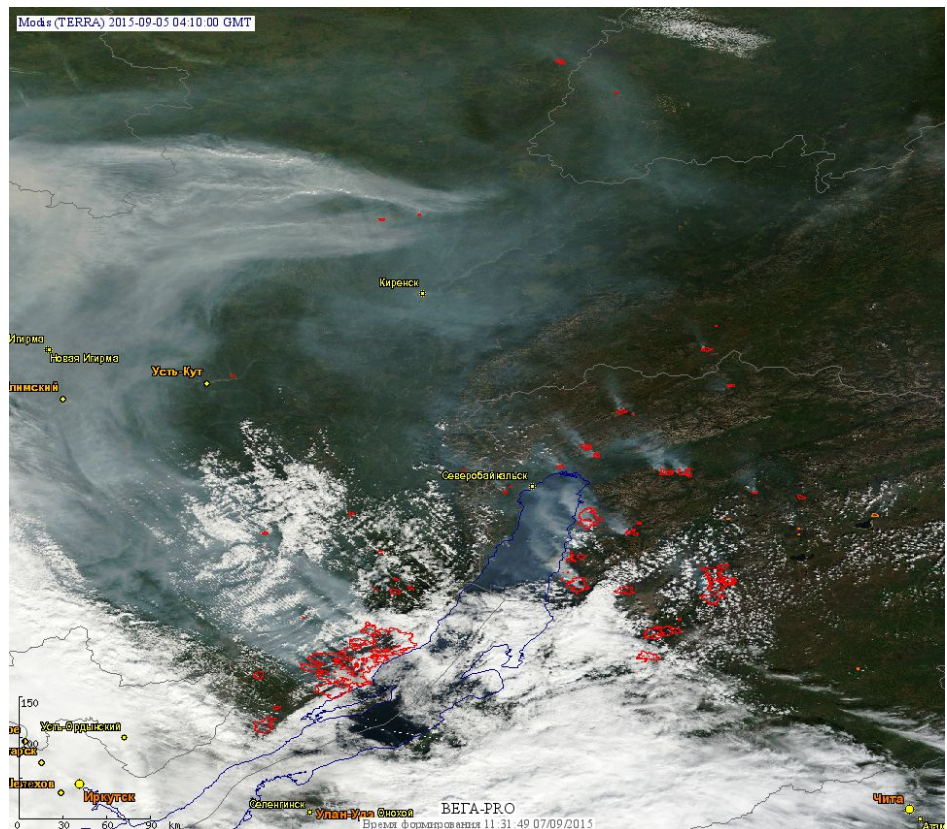
Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (42). На них было зарегистрировано 265 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11,2 тыс га территории, покрытой лесом.

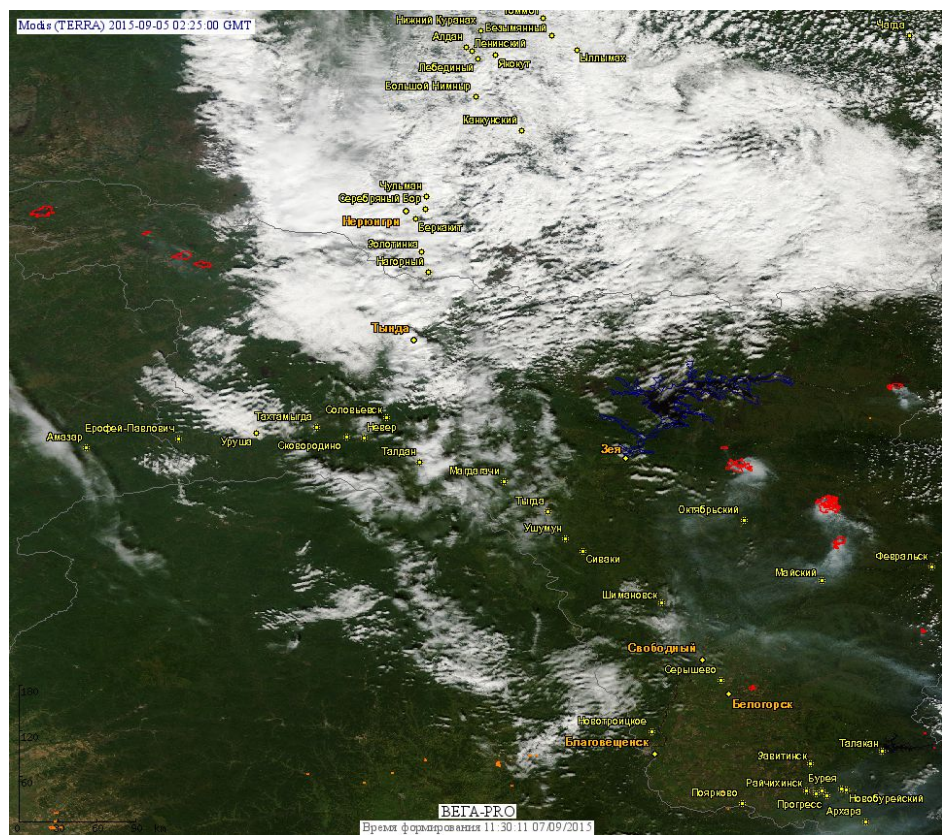
**Для сравнения: 05.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 180 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 364 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 15, на которых было детектировано 37 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (100), в том числе, на территории Краснодарского края (54). На них было зарегистрировано 213 (Южный федеральный округ) и 122 (Краснодарский край) горячих точек.

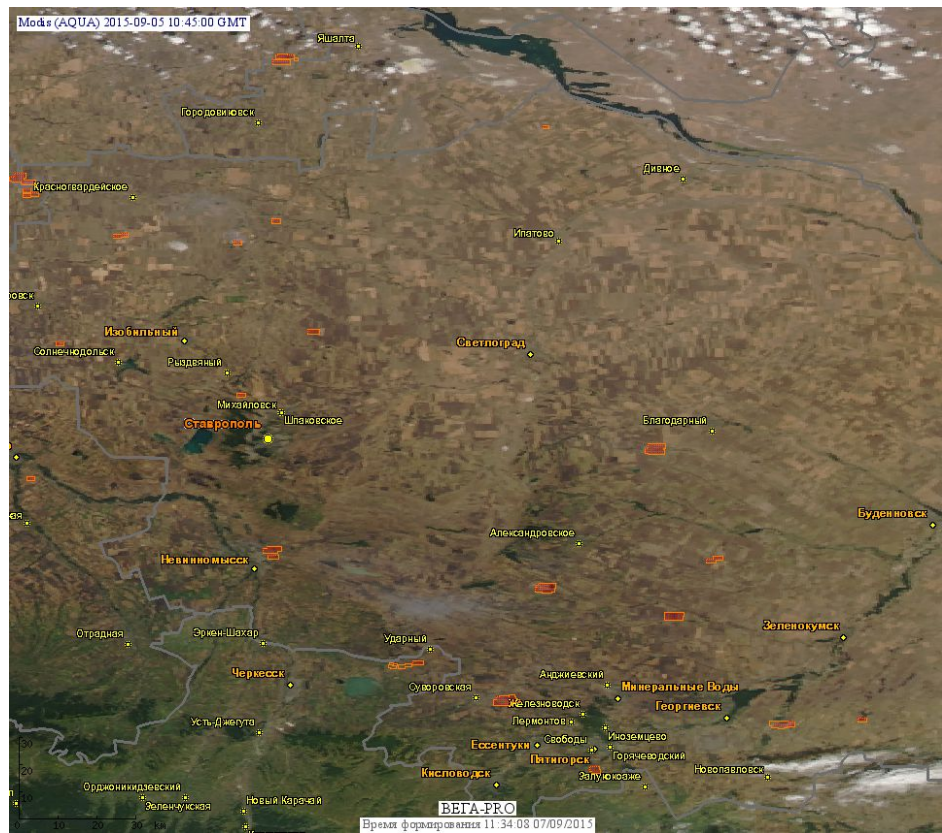
Огнем было затронуто около 0,7 тыс га территории, покрытой лесом.



**Рис. 1 Пожары в Иркутской области и Республике Бурятия**



**Рис. 2 Пожары в Амурской области.**



**Рис. 3 Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае**

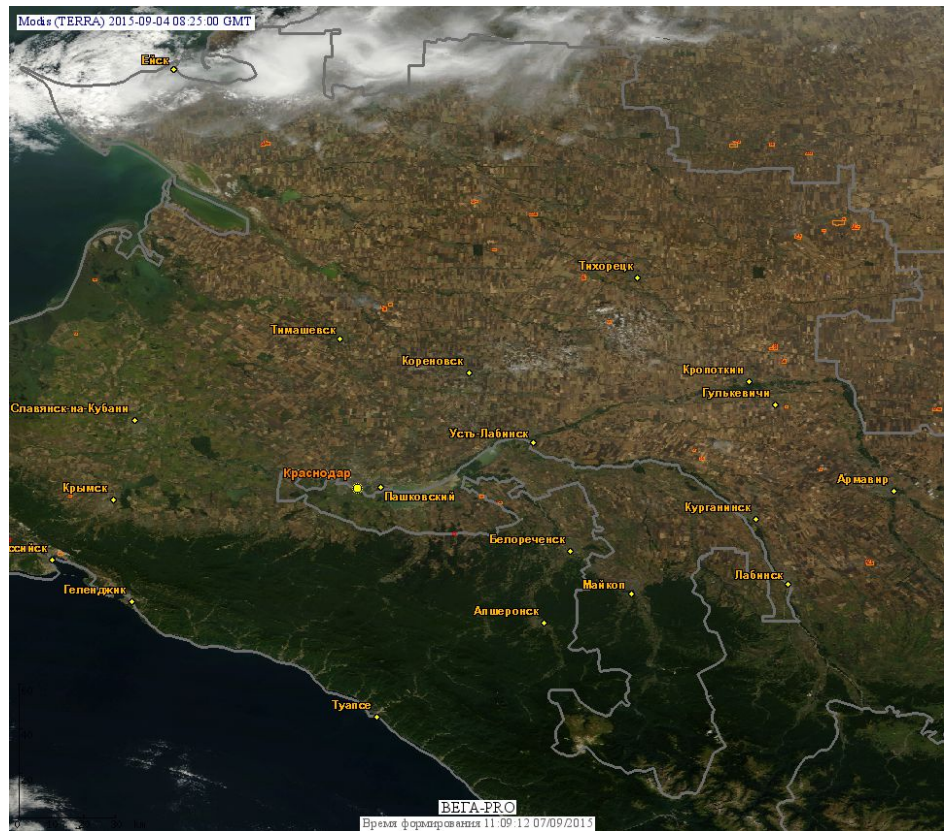


Рис. 4 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)