

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.09.2015)

**Всего за сутки 26.09.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **288 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **670 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **66** активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (**175** горячих точек).

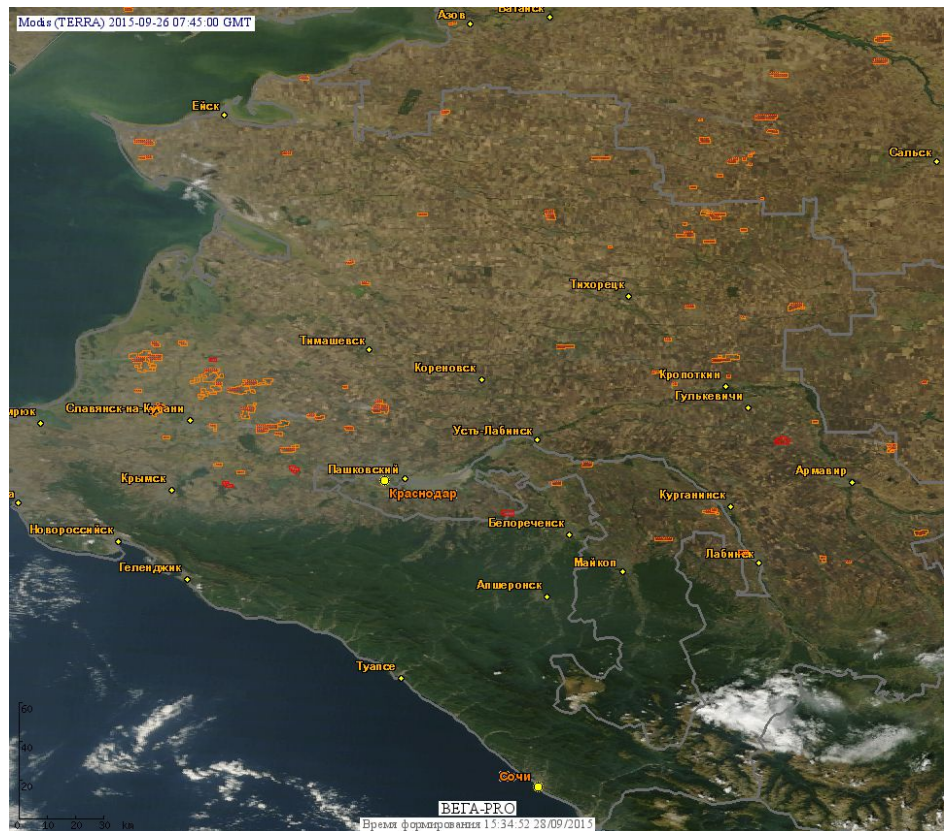
Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (58). На них было зарегистрировано 132 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,4 тыс га территории, покрытой лесом.

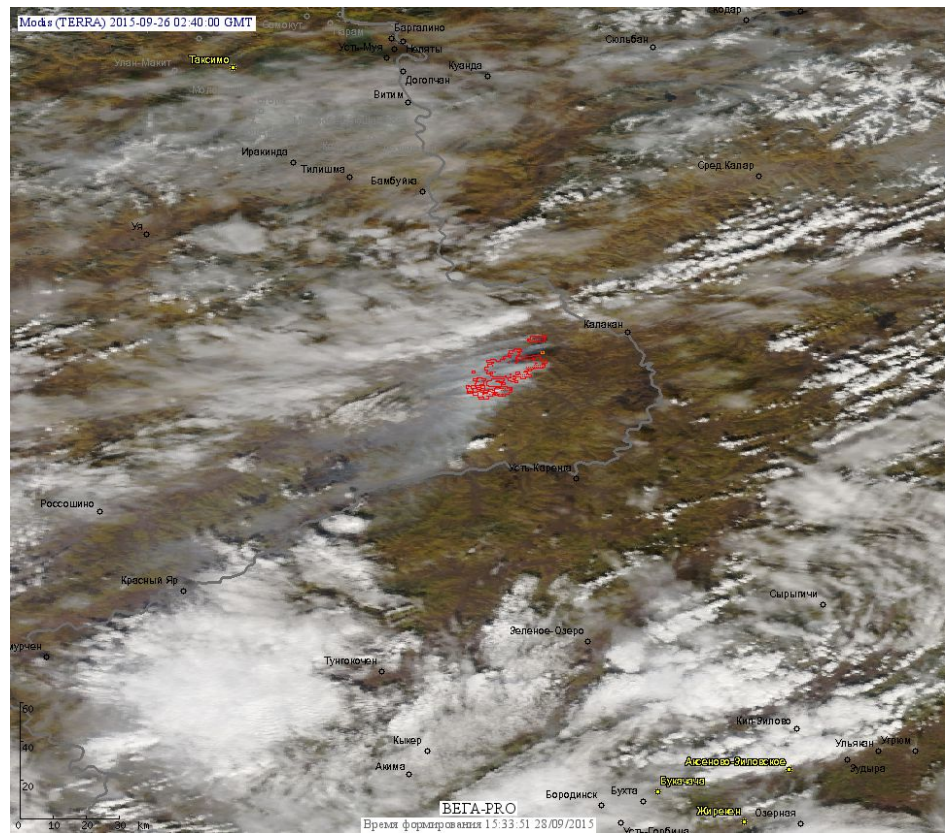
**Для сравнения: 26.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 80 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 178 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 42, на которых было детектировано 98 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (23), в том числе, на территории Хабаровского края (20). На них было зарегистрировано 63 (Дальневосточный федеральный округ) и 43(Хабаровский край) горячих точек.

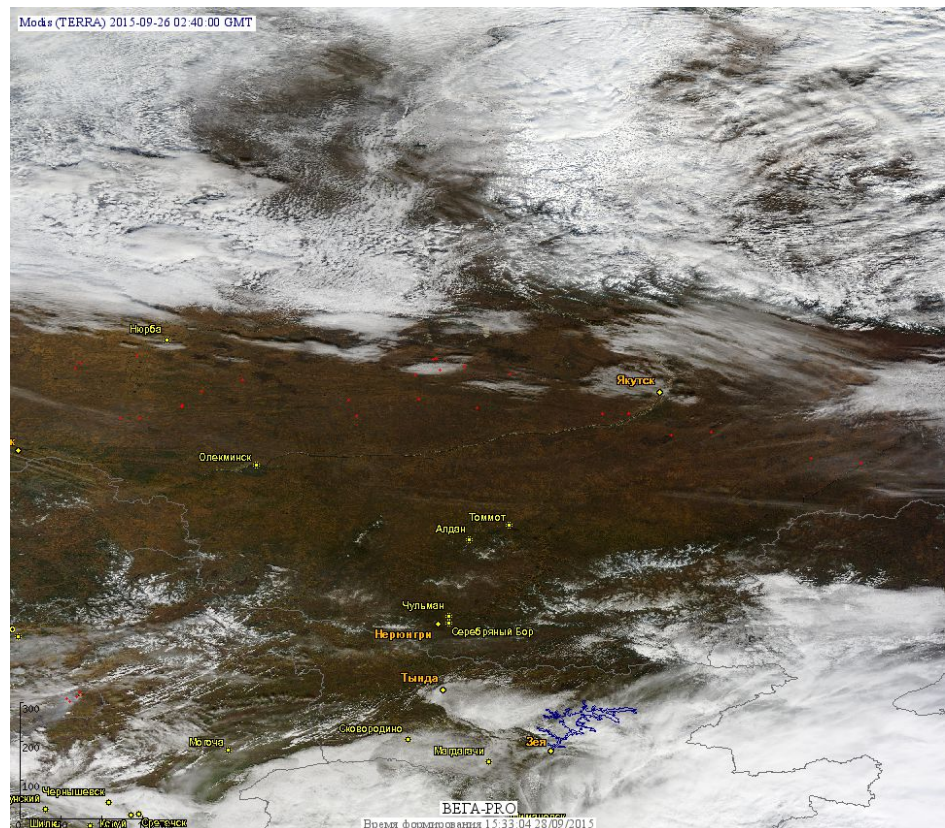
Огнем было затронуто около 2,7 тыс га территории, покрытой лесом.



## **Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае**



## **Рис. 2 Пожар в Республике Бурятия**



### **Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)**

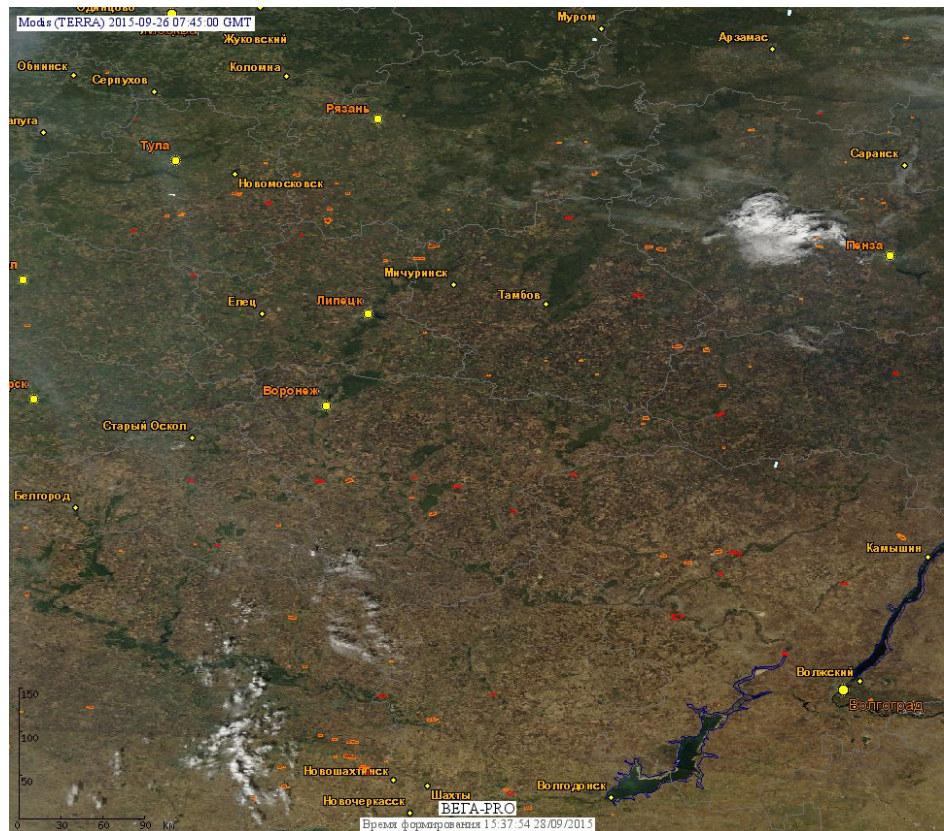


Рис. 4 Пожары в Европейской части России

(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)