

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.09.2015)

Всего за сутки **08.09.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **83 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **313 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **32 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (184 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (12). На них были зарегистрированы 42 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **08.09.2014** года на территории России всего наблюдалось **136 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 302 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 28, на которых было детектировано 85 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (40), в том числе, на территории Брянской области (9). На них было зарегистрировано 63 (Центральный федеральный округ) и 15 (Брянская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,1 тыс га территории, покрытой лесом.

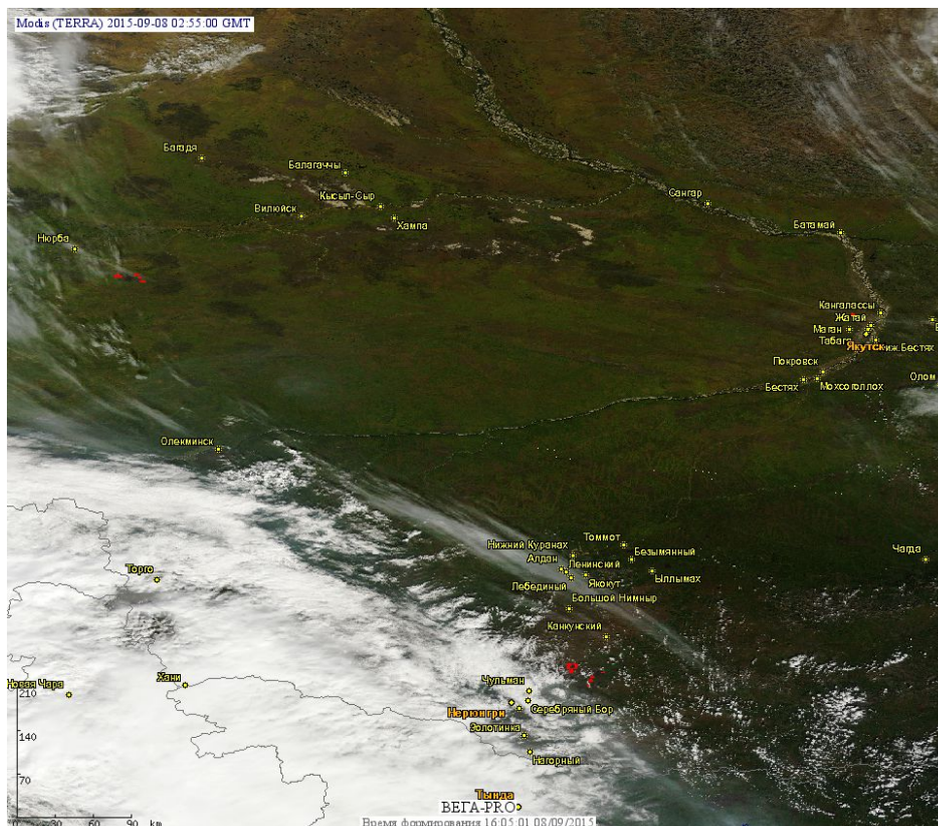
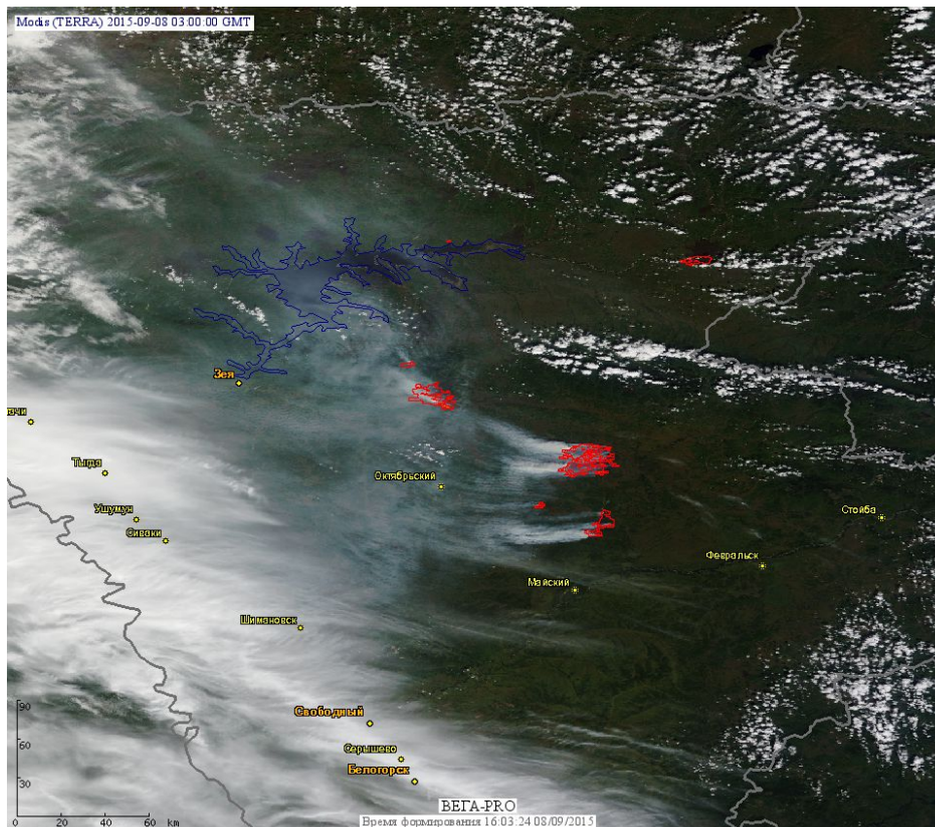
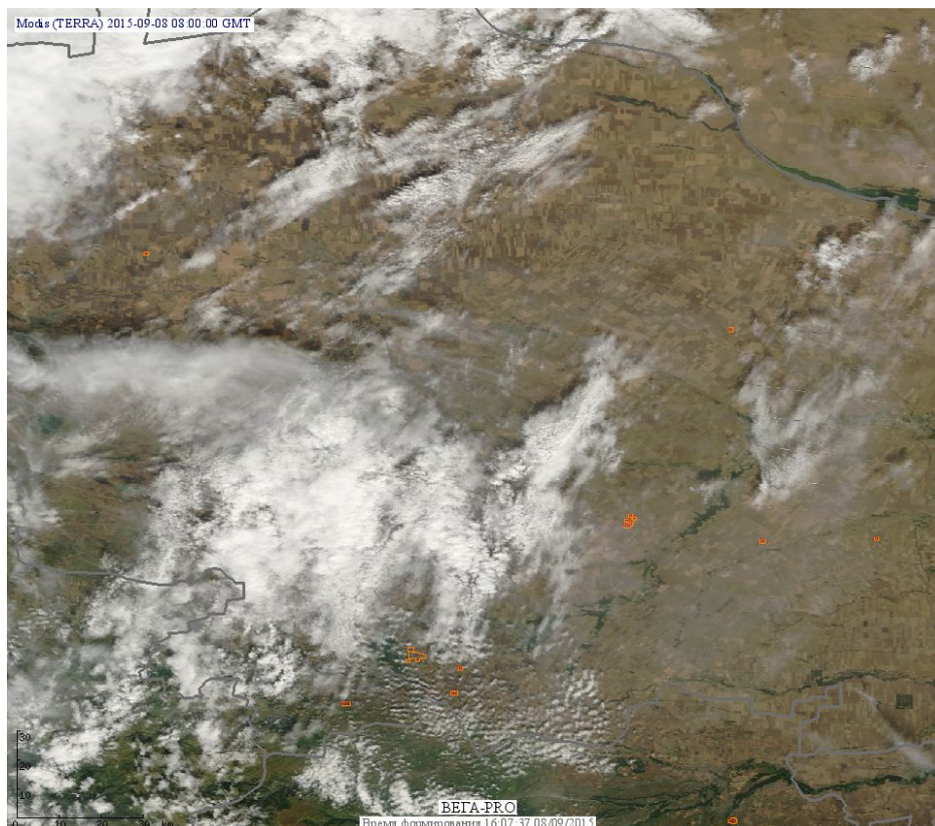


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)



**Рис. 2 Пожары в Амурской области**



**Рис. 3 Сельскохозяйственные палы 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)