

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.09.2015)

Всего за сутки **04.09.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **204 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1254 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **100 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1048 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (46). На них было зарегистрировано 245 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 33,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **04.09.2014** года на территории России всего наблюдалось **100 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 246 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 27, на которых было детектировано 99 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (33), в том числе, на территории Ростовской области (14). На них было зарегистрировано 79 (Южный федеральный округ) и 25 (Ростовская область) горячих точек.

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

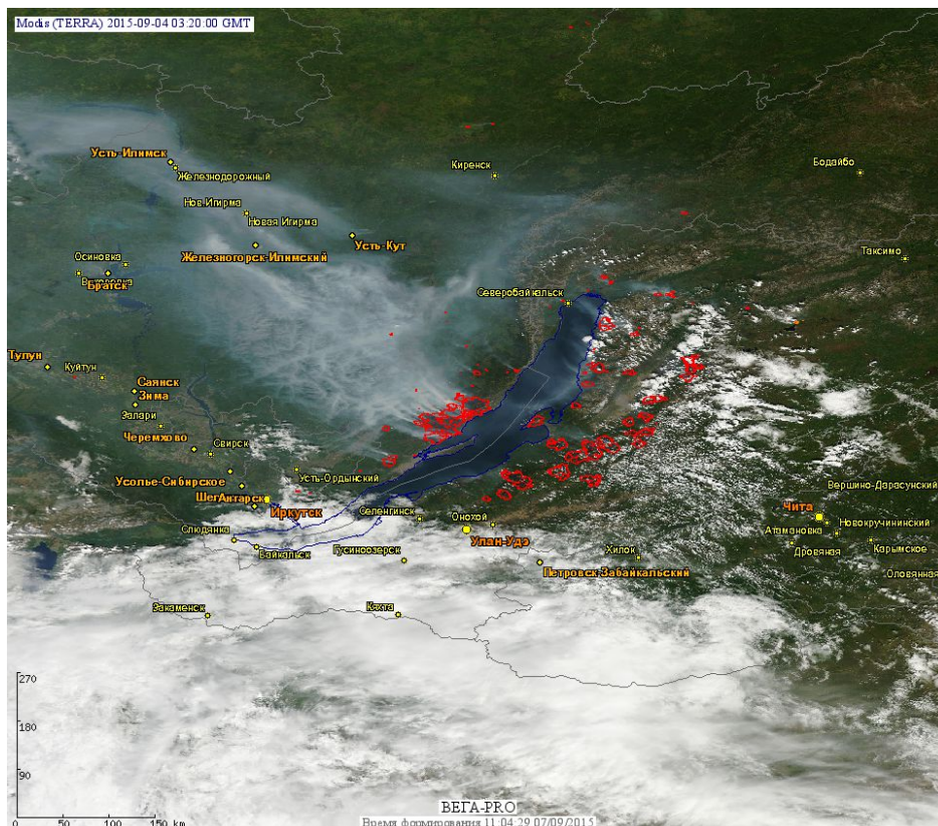


Рис. 1 Пожары в Иркутской области и Республике Бурятия

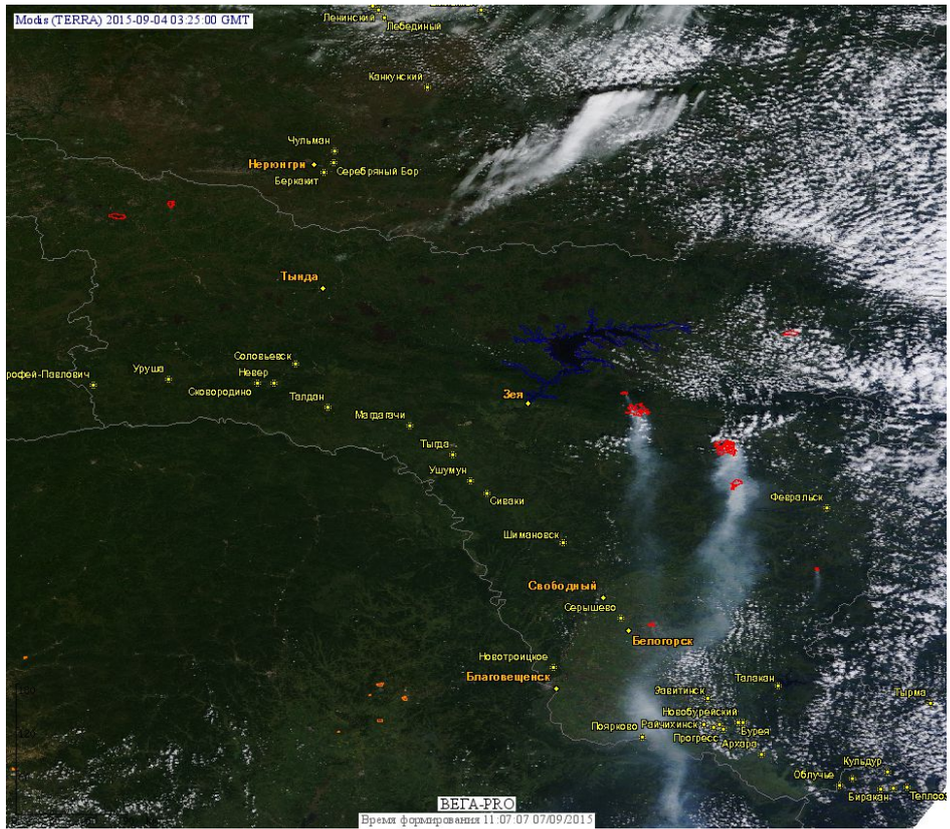


Рис. 2 Пожары в Амурской области.

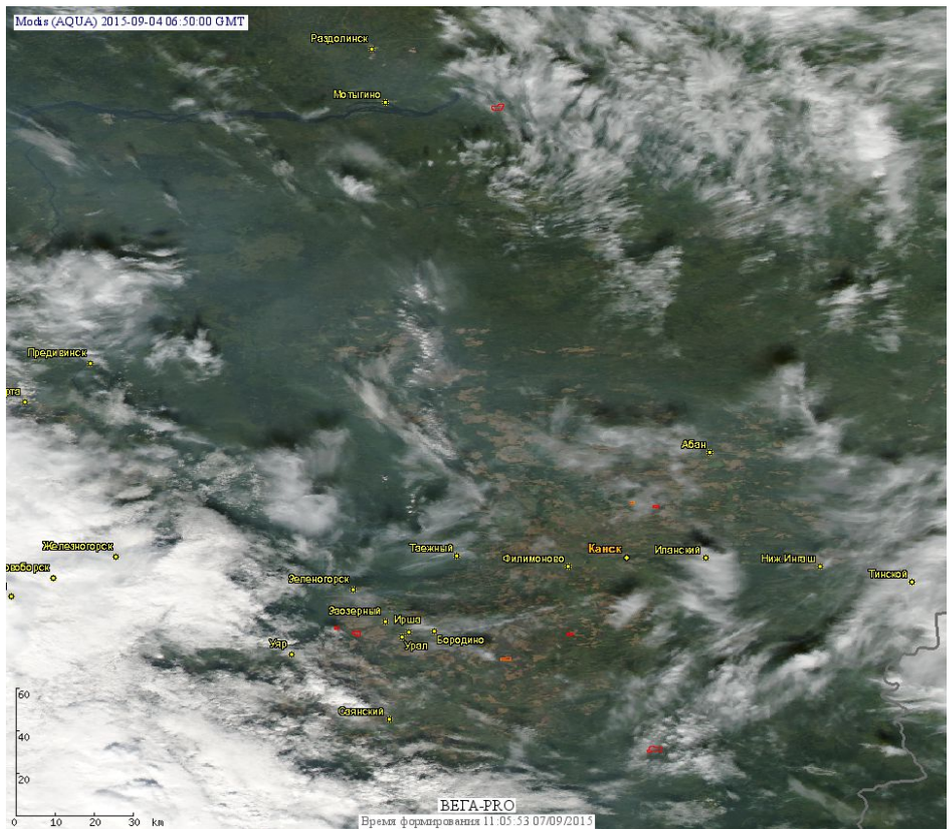
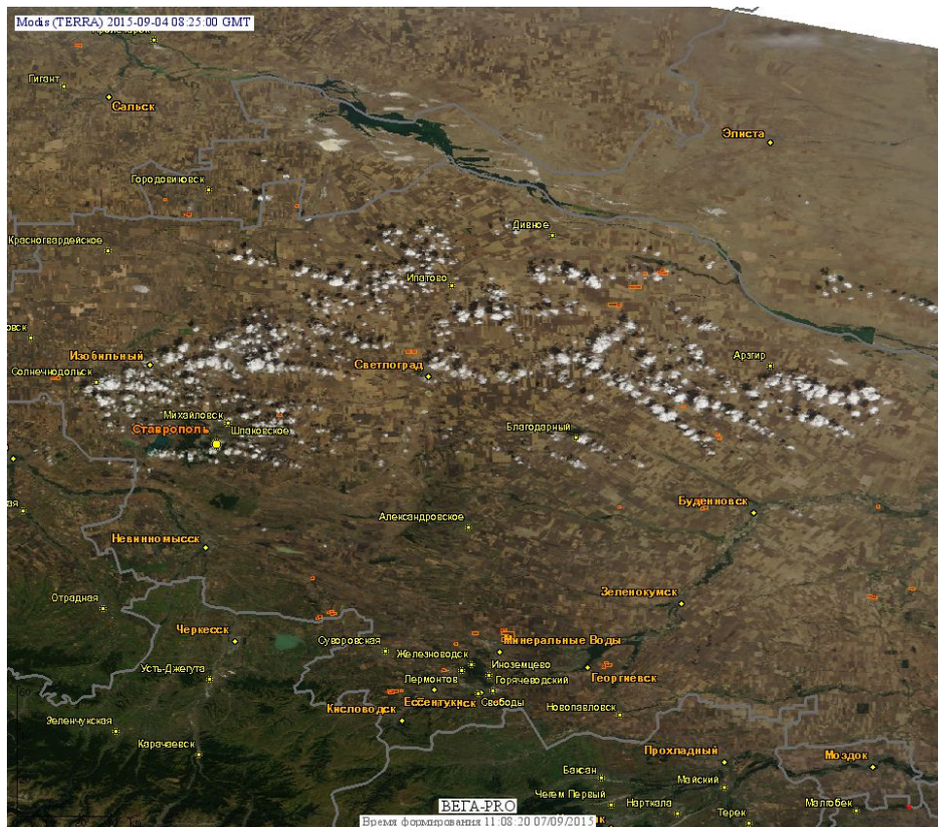
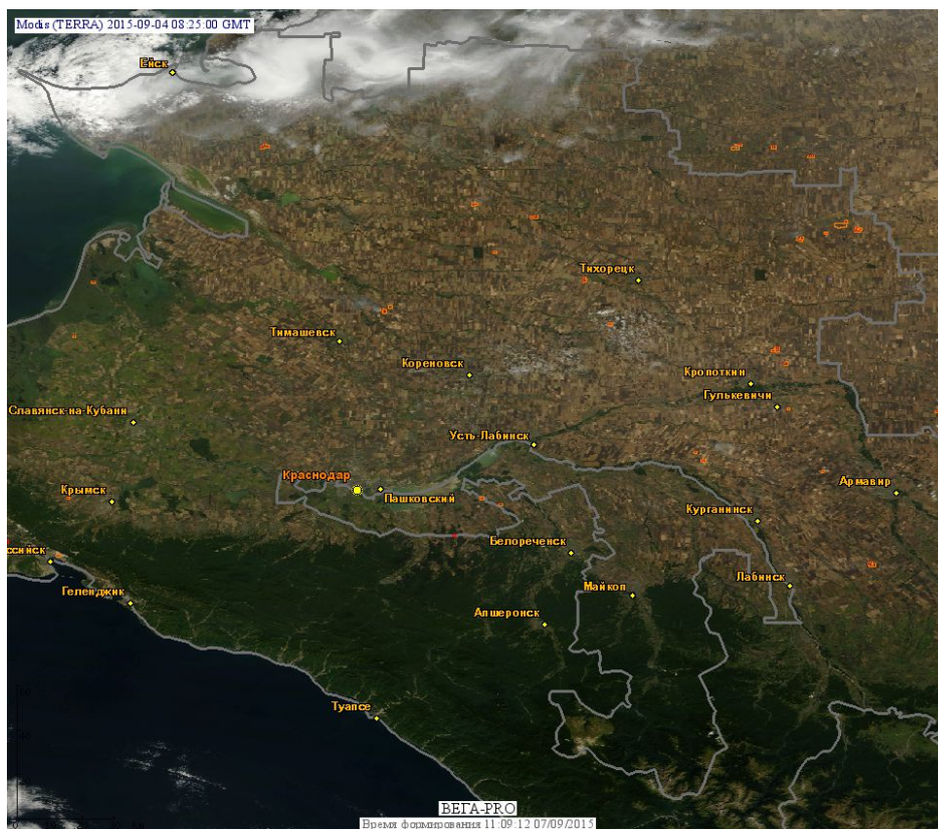


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае



**Рис. 4** Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае



**Рис. 5** 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)