

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.08.2015)

**Всего за сутки 29.08.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **133 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **483 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **60 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (341 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (22). На них были зарегистрированы 64 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 29.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 80 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 310 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 22, на которых было детектировано 169 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (29), в том числе, на территории Краснодарского края (10). На них было зарегистрировано 52 (Южный федеральный округ) и 15 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,4 тыс га территории, покрытой лесом.

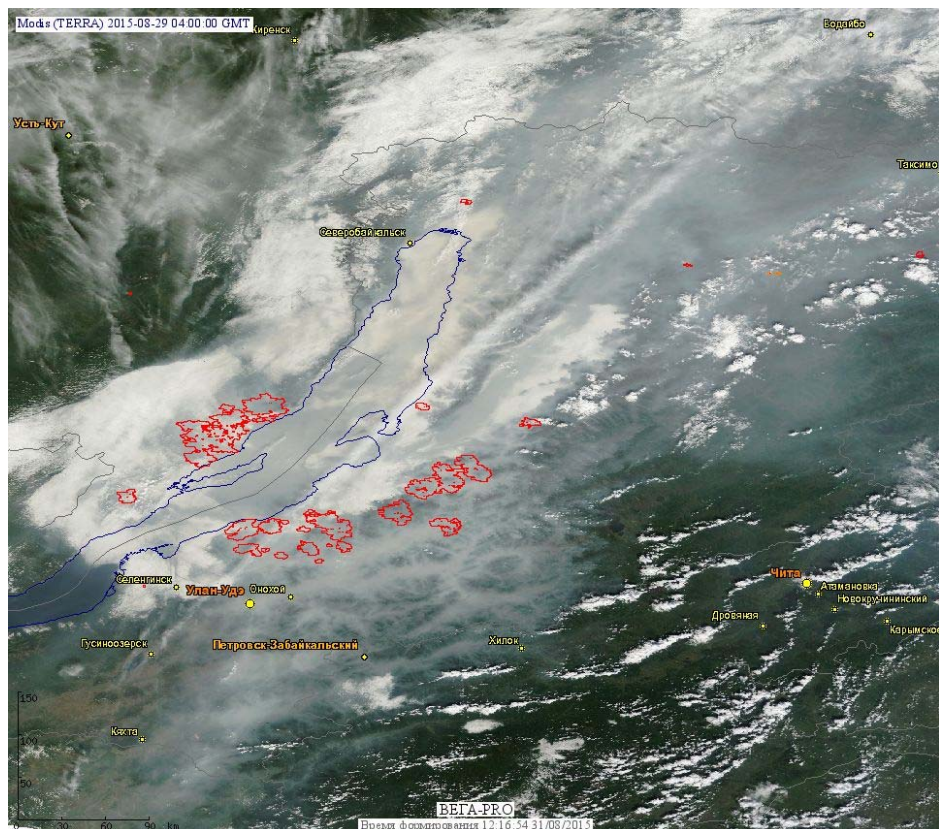
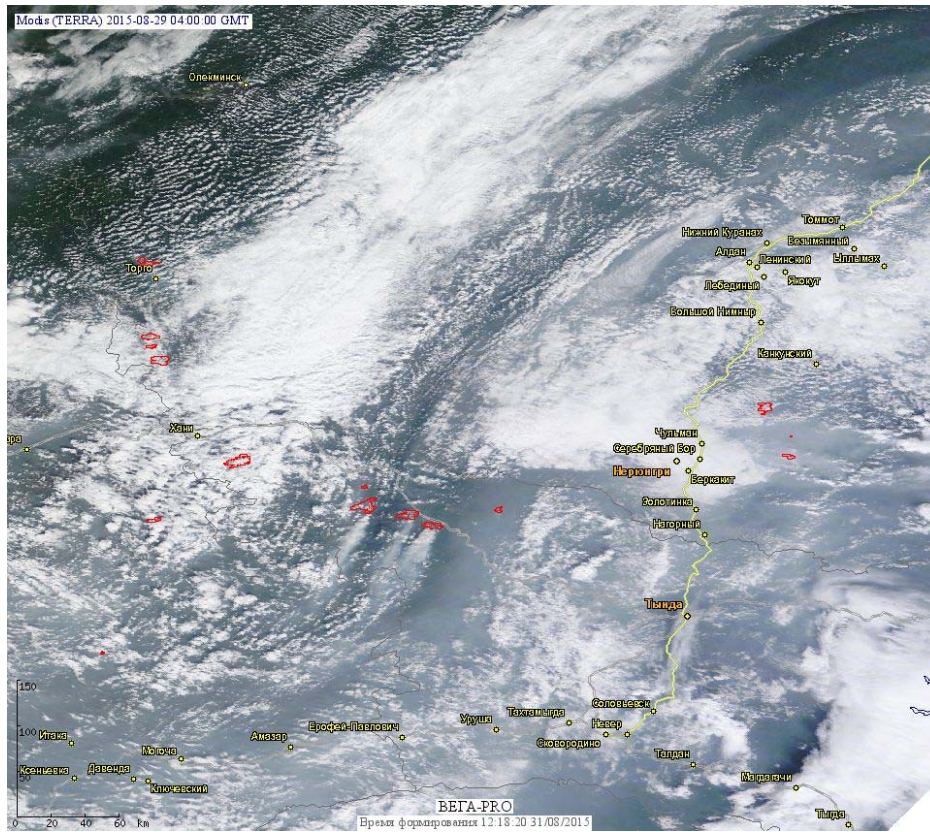
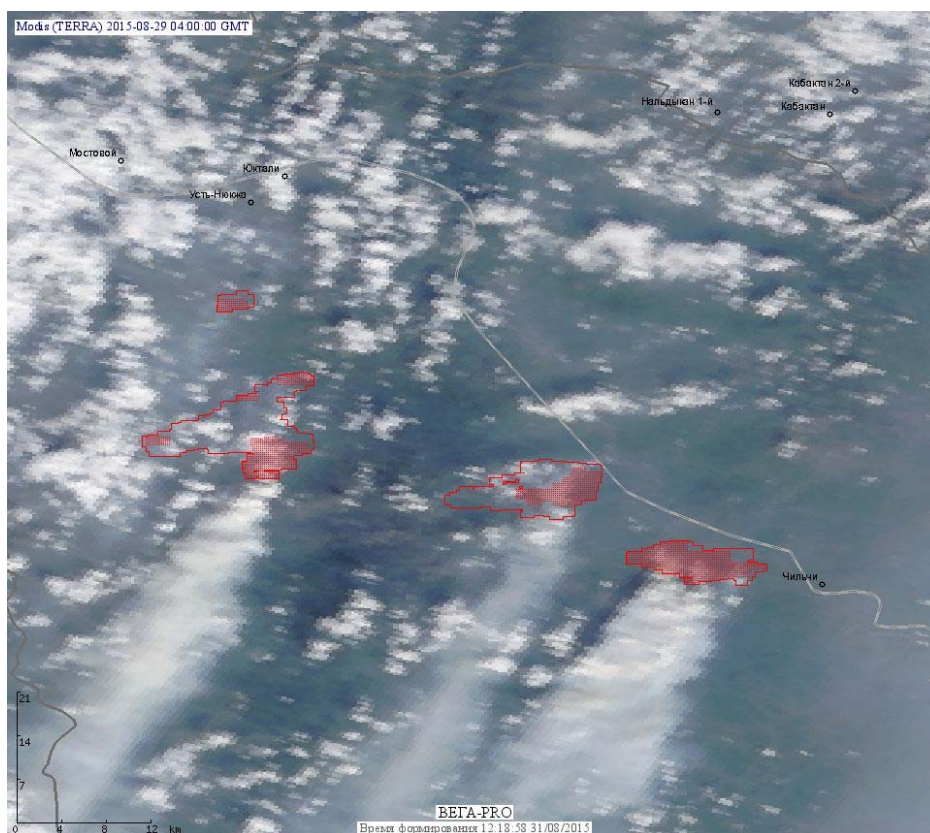


Рис. 1 Пожары в Иркутской области и Республике Бурятия



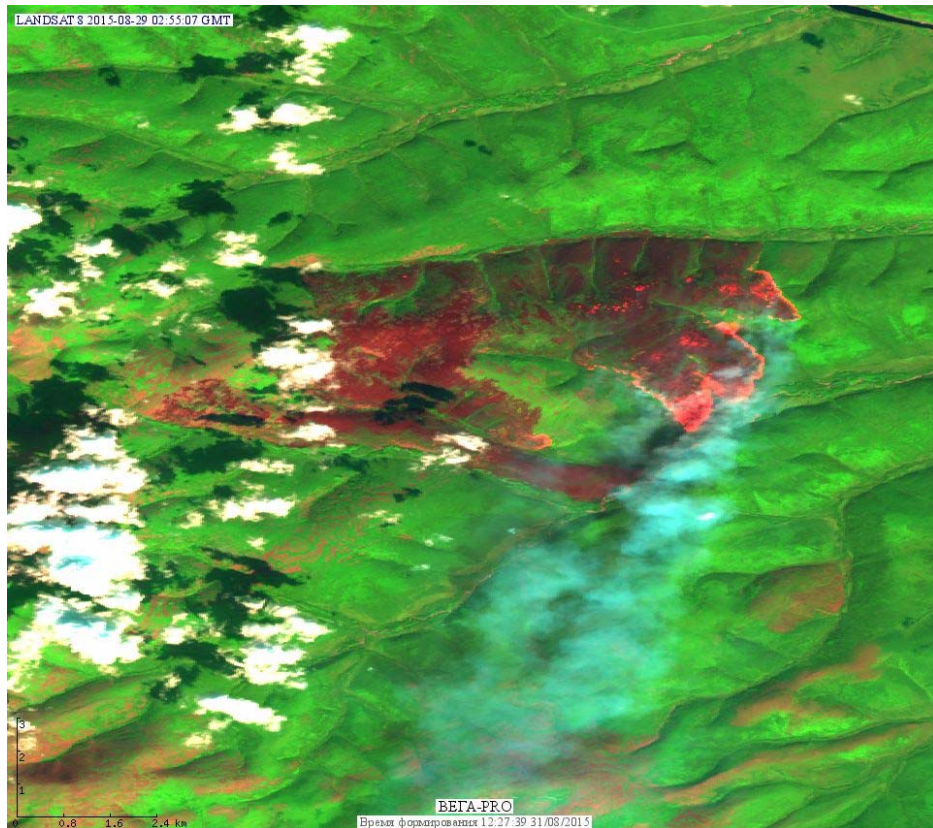


**Рис. 2 Пожары в Амурской области и Республике Саха (Якутия).**

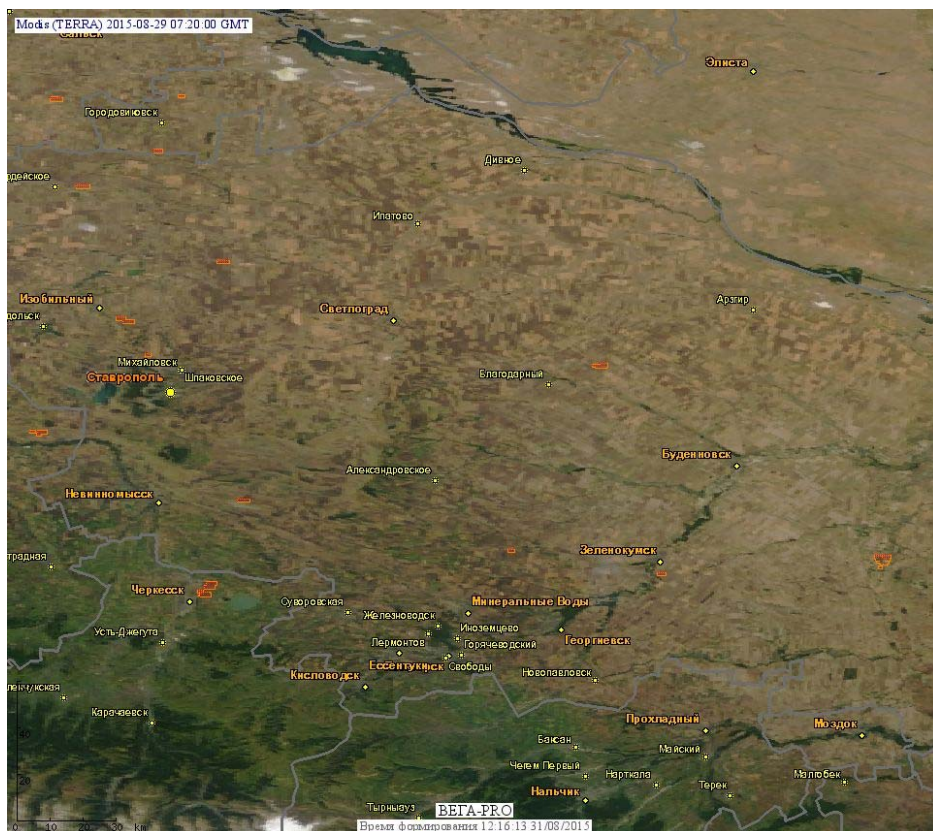


**Рис. 3 Пожары в Амурской области вблизи БАМа.**





**Рис. 4 Пожар в Тындинском районе Амурской области**



**Рис. 5 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)