

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.08.2015)

Всего за сутки 28.08.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **269 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **840 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **113 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (541 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (39). На них были зарегистрированы 193 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.08.2014 года на территории России всего наблюдалось **115 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 254 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 31, на которых были детектированы 82 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (52), в том числе, на территории Краснодарского края (25). На них было зарегистрировано 96 (Южный федеральный округ) и 37 (Краснодарский край) горячих точек.

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

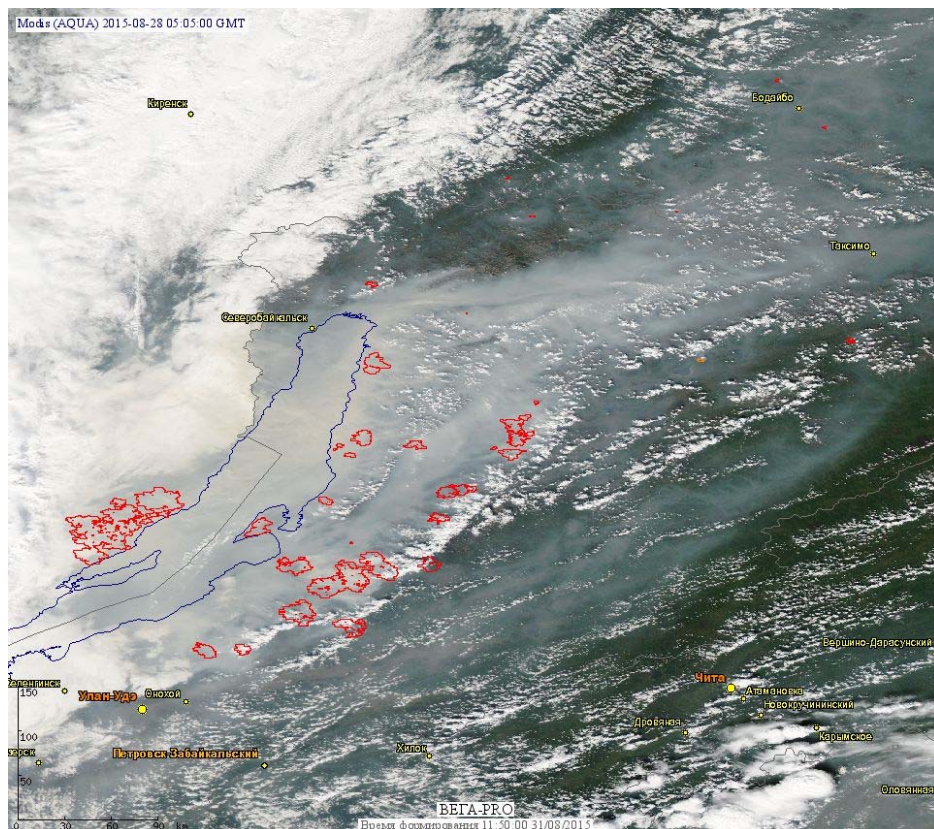


Рис. 1 Пожары в Иркутской области и Республике Бурятия

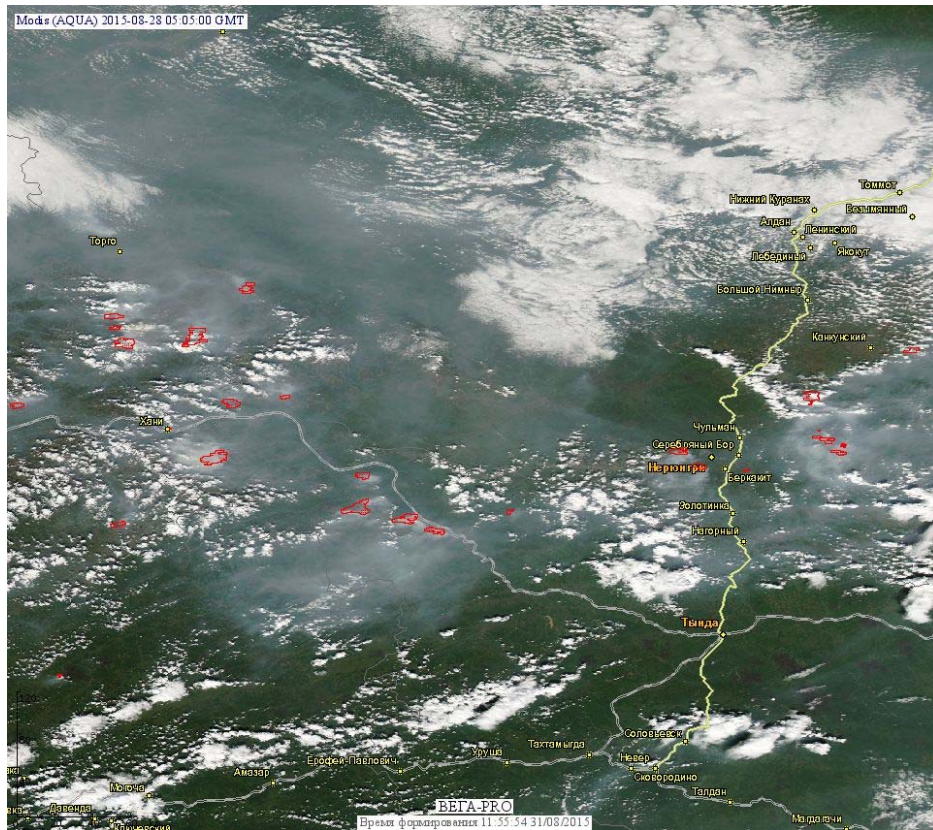


Рис. 2 Пожары в Амурской области и Республике Саха (Якутии).

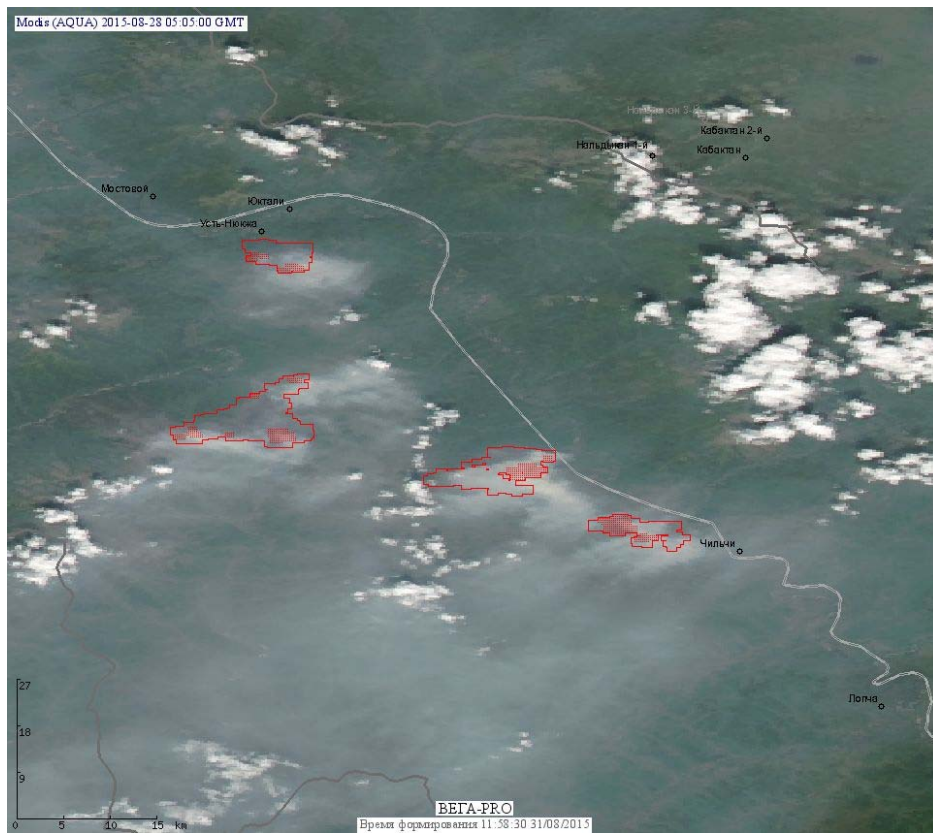


Рис. 3 Пожары в Амурской области вблизи БАМа.

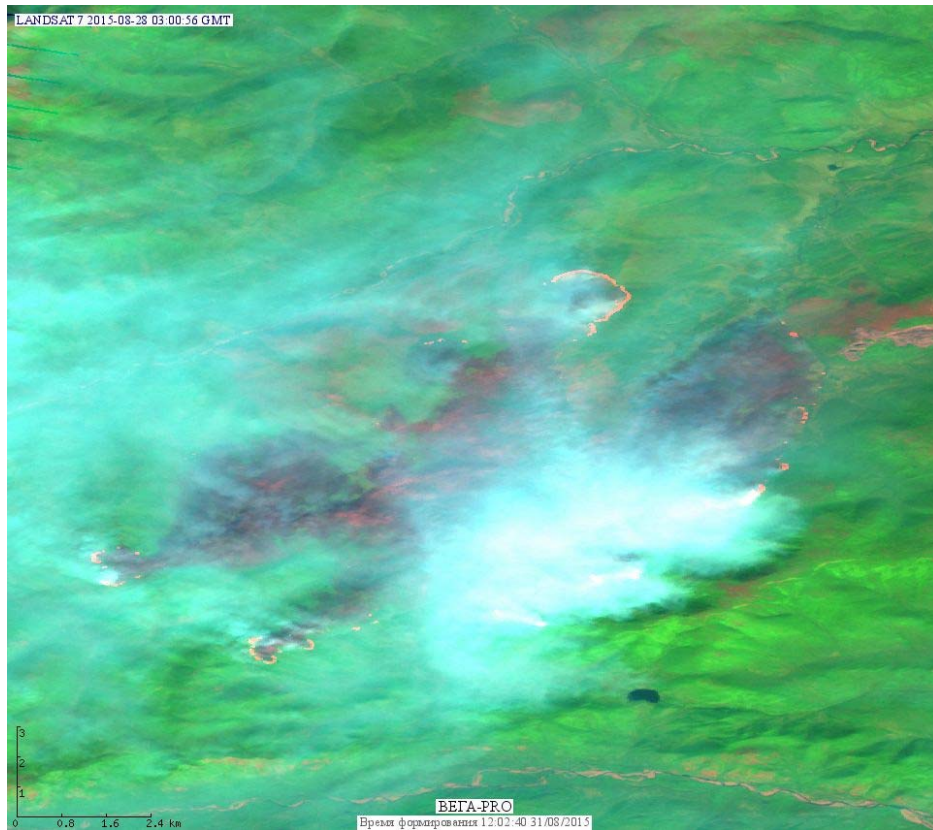


Рис. 4 Пожар в Тындинском районе Амурской области

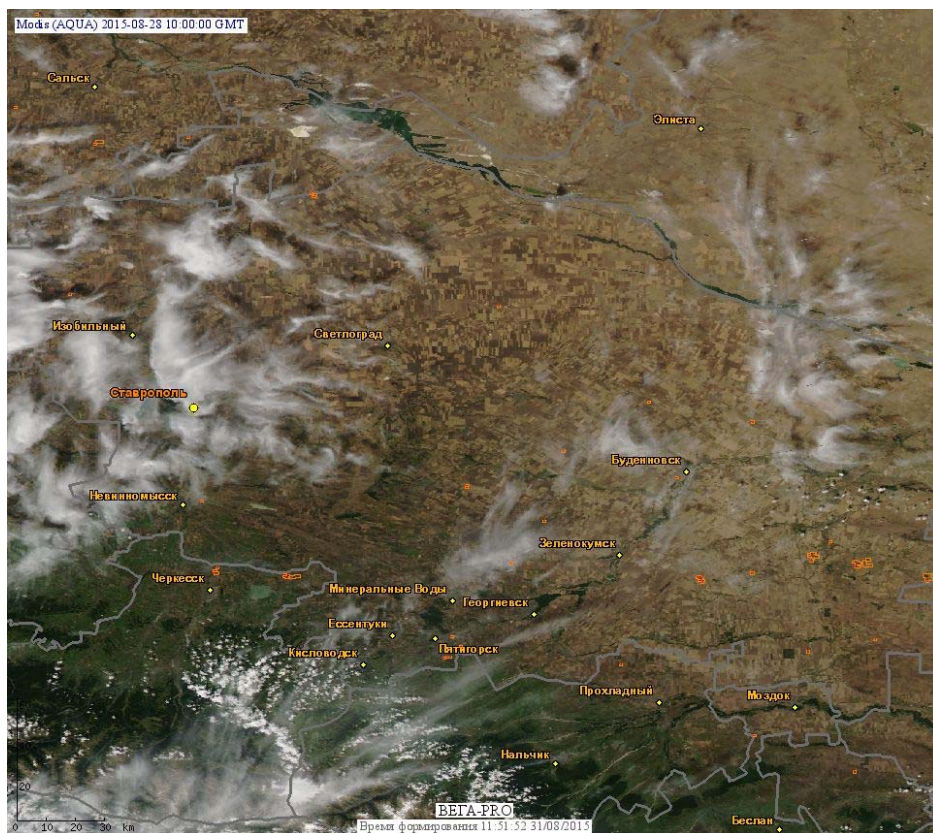


Рис. 5 Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

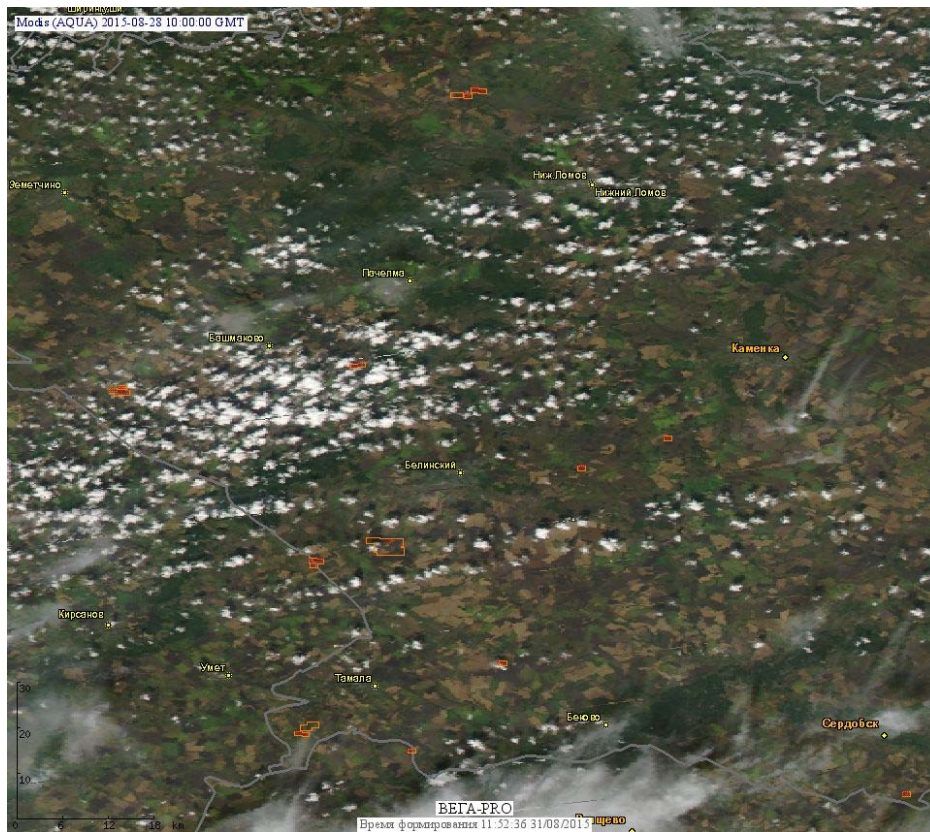


Рис. 6 Сельскохозяйственные палы в Пензенской области

(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)