

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.08.2014)

Всего за сутки 24.08.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **136 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **356 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **50 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (194 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (26) . На них было зарегистрировано 135 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 1,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 108 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 222 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 15, на которых было детектировано 57 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (45), в том числе на территории Тамбовской области (11). На них было зарегистрировано 93 (Центральный Федеральный округ) и 20 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 260 га территории, покрытой лесом.

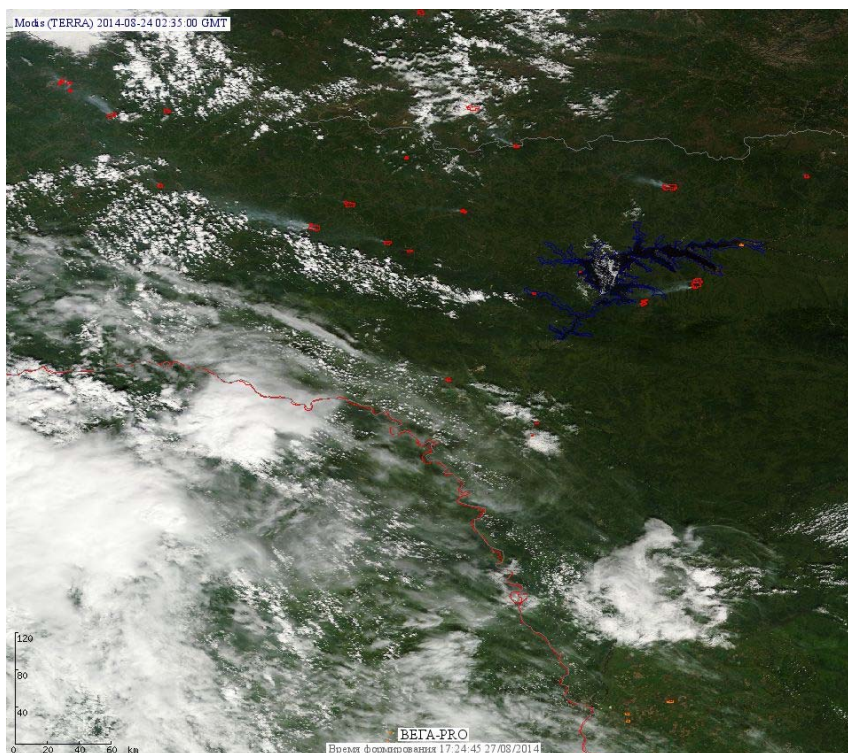


Рис. 1 Пожары в Амурской области

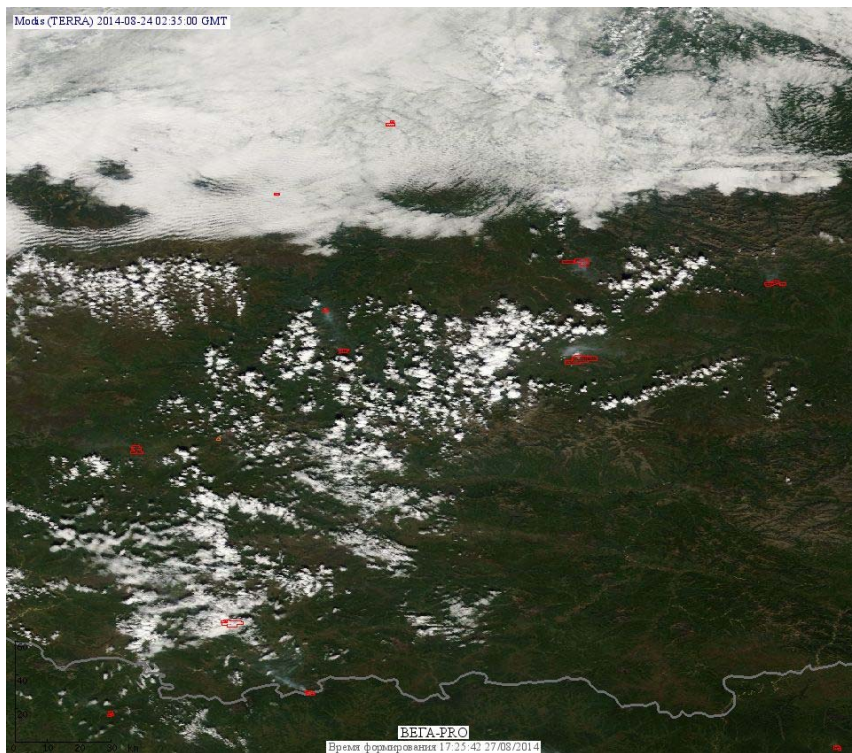


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

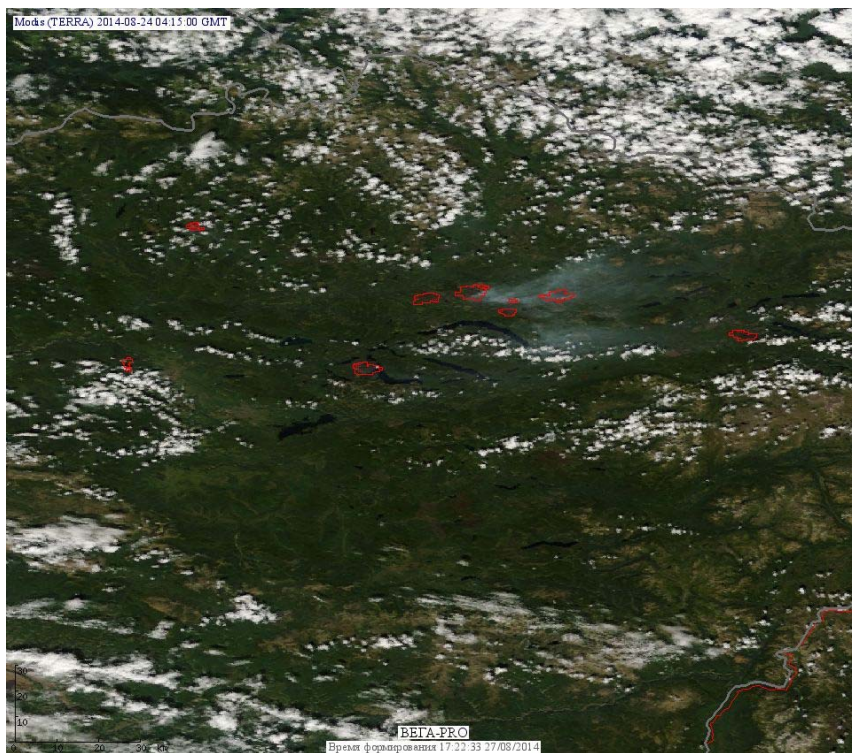


Рис. 3 Пожары в Республике Тыва.

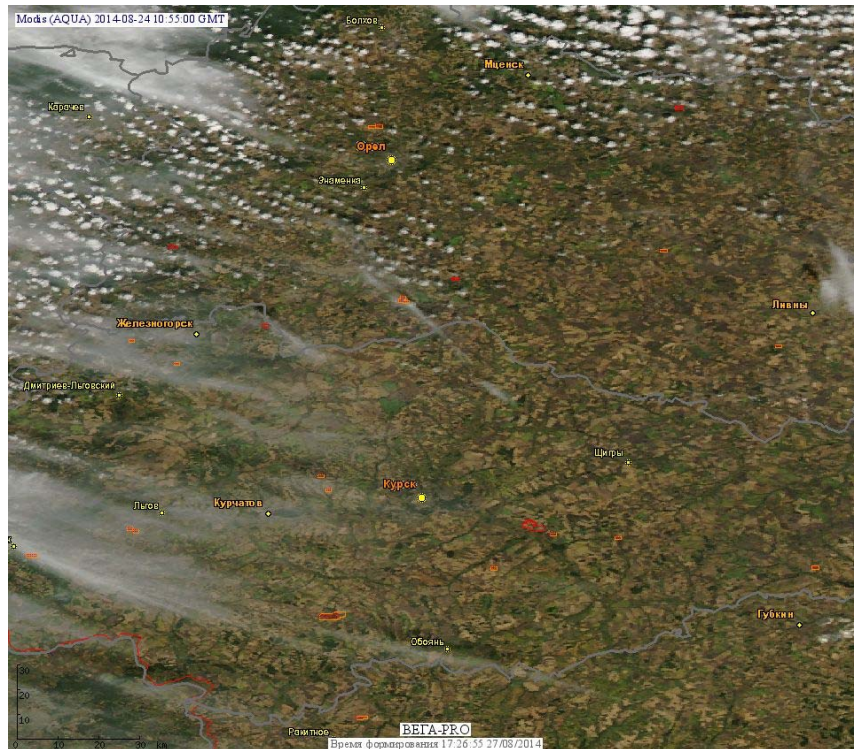


Рис. 4 Пожары в Курской и Орловской областях.

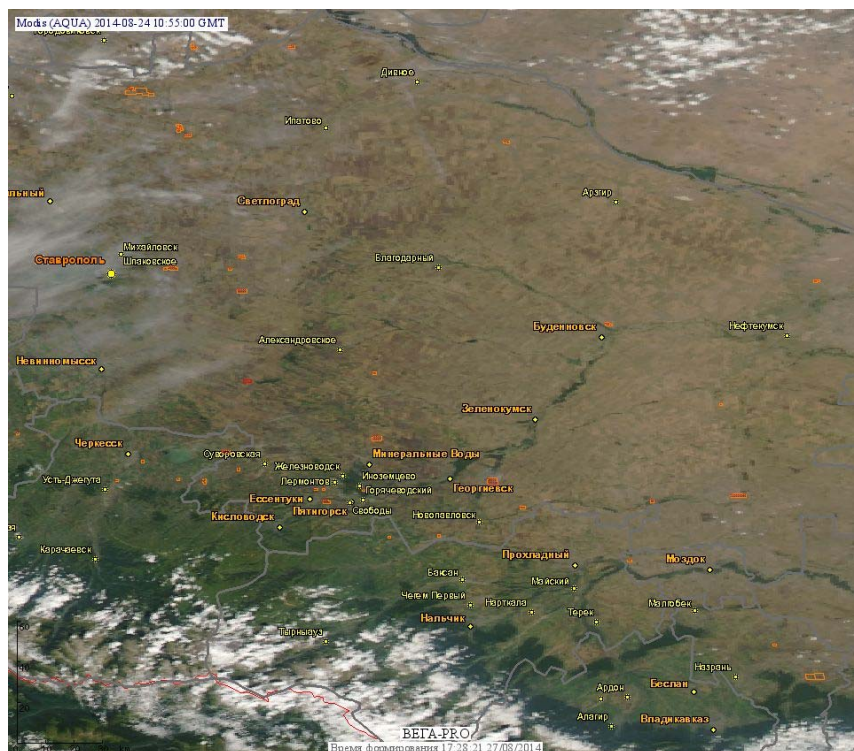


Рис. 5 Пожары в Ставропольском крае

(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)