

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.08.2014)

Всего за сутки 28.08.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **115 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **254 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **30 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (82 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (25). На них было зарегистрировано 37 горячих точек.

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

Для сравнения: 28.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 59 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 133 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 23, на которых было детектировано 76 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (12), все на территории Республики Саха (Якутии) (12). На них было зарегистрировано 36 (Дальневосточный Федеральный округ) горячих точек.

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

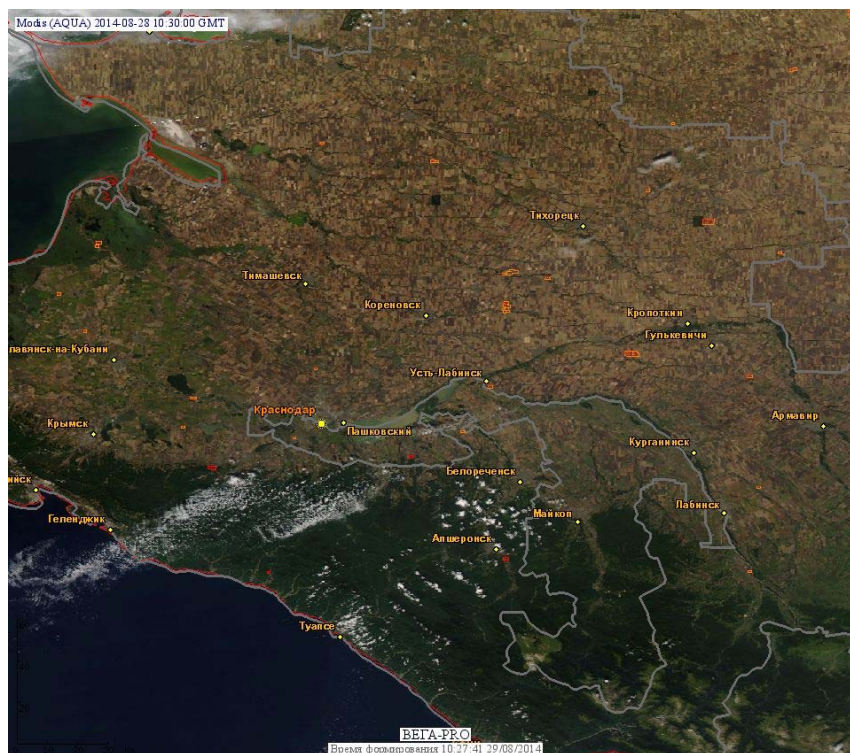


Рис. 1 Пожары в Краснодарском крае

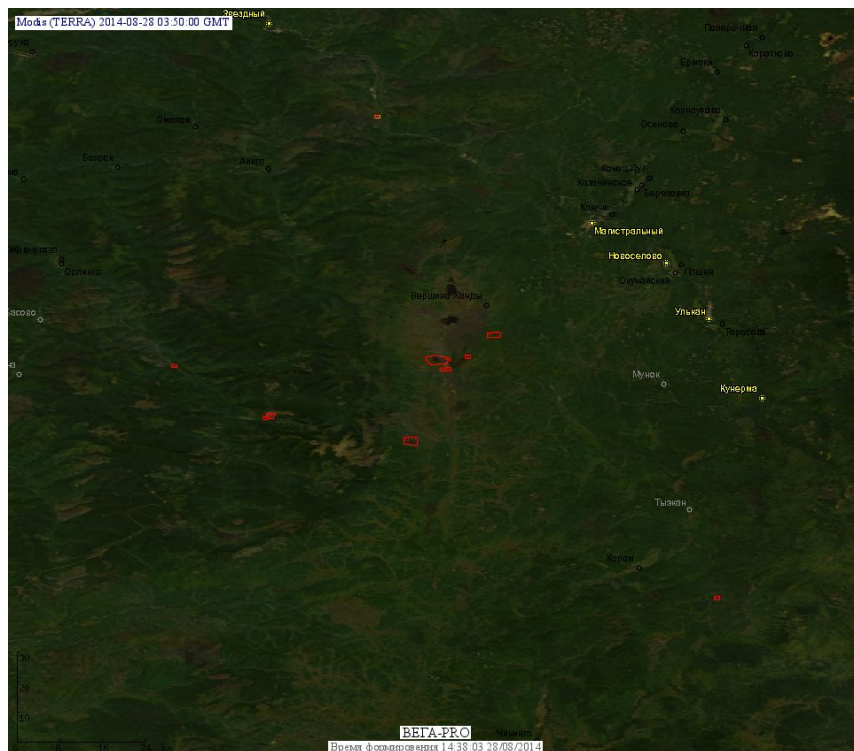


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

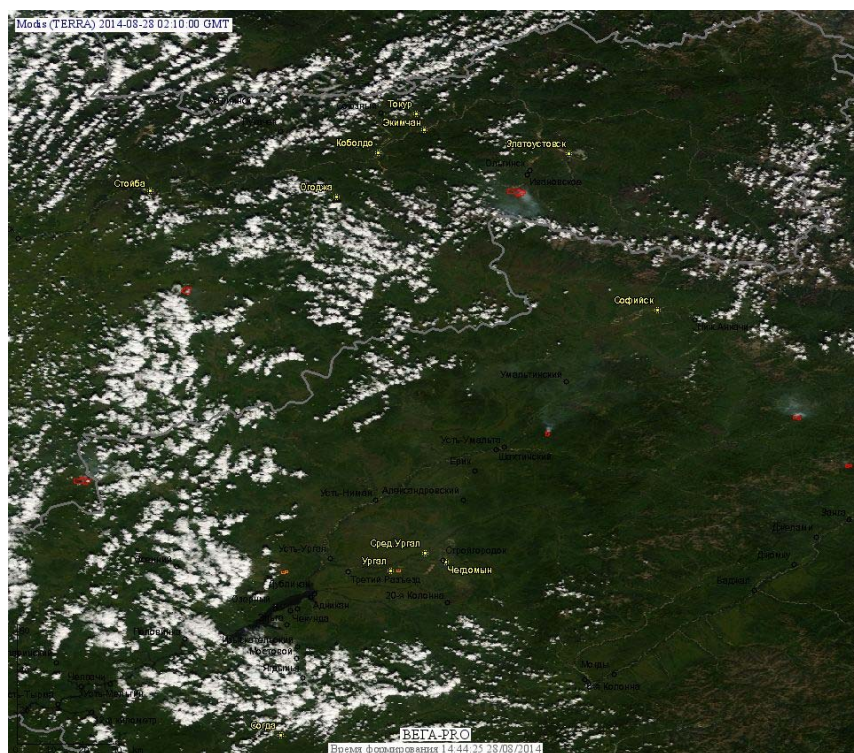


Рис. 3 Пожары в Амурской области и Хабаровском крае

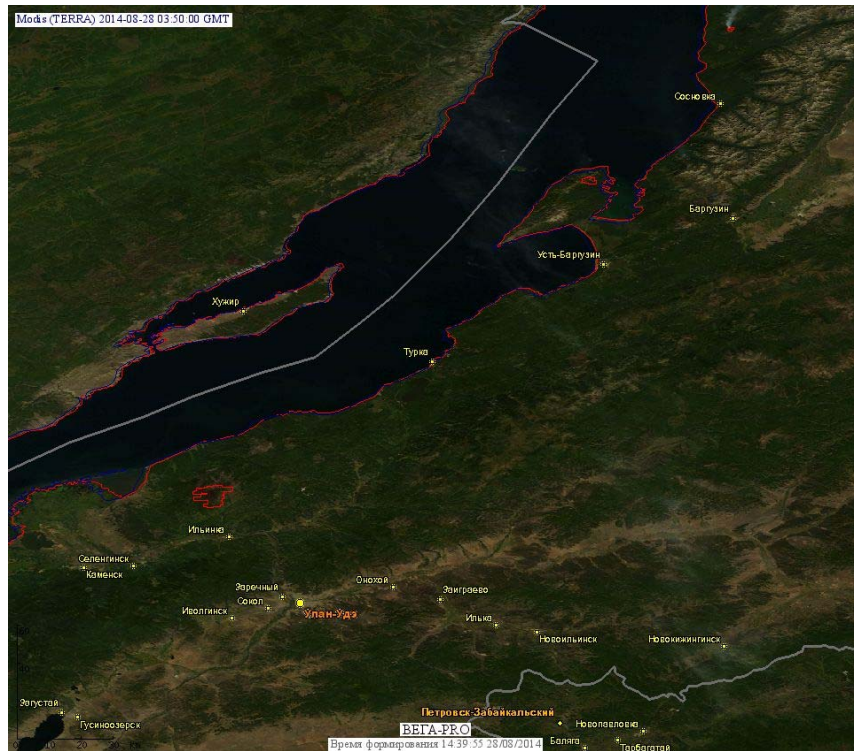


Рис. 4 Пожары в Республике Бурятия

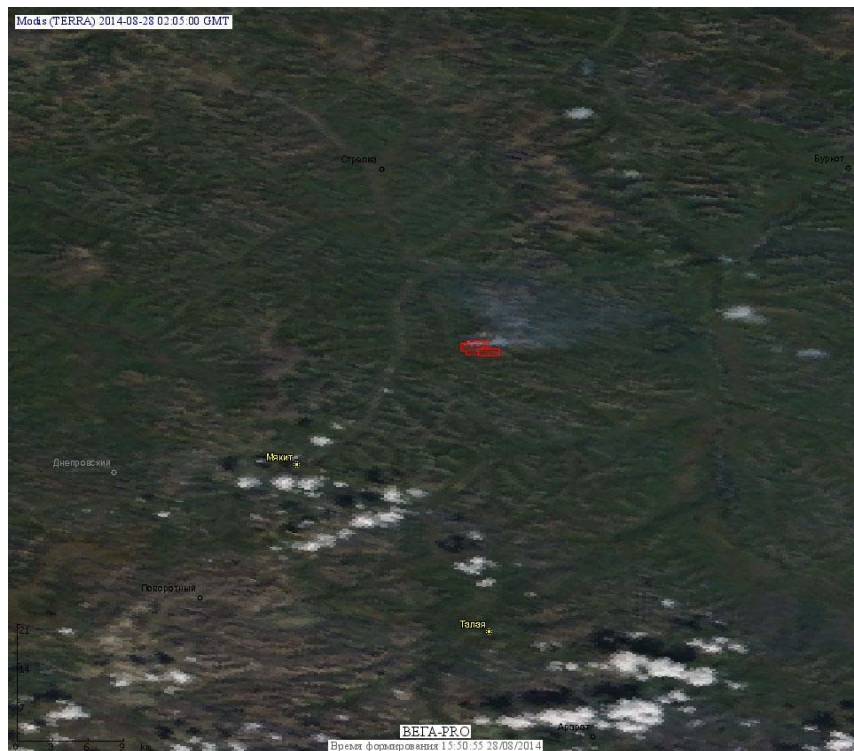


Рис. 5 Пожар в Магаданской области

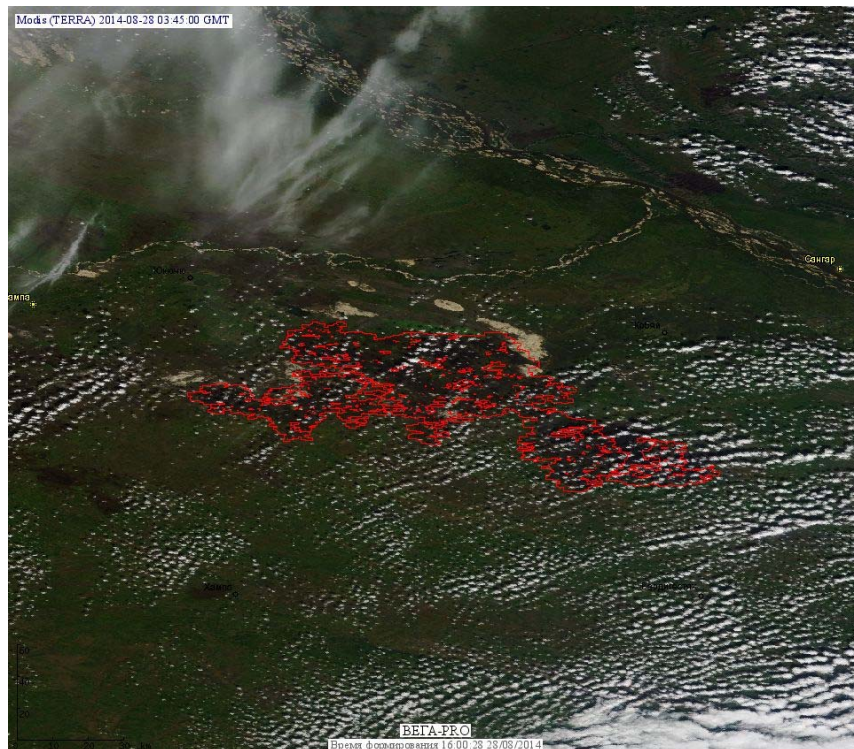


Рис. 6 Пожар в Республике Саха (Якутии)

(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)