

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.08.2015)

Всего за сутки 01.08.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **180 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **568 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **73 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (323 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (32). На них было зарегистрировано 115 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.08.2014 года на территории России всего наблюдалось **258 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 2403 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 117, на которых было детектировано 1979 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (93), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (91). На них было зарегистрировано 1902 (Дальневосточный федеральный округ) и 1897 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 54,6 тыс га территории, покрытой лесом.

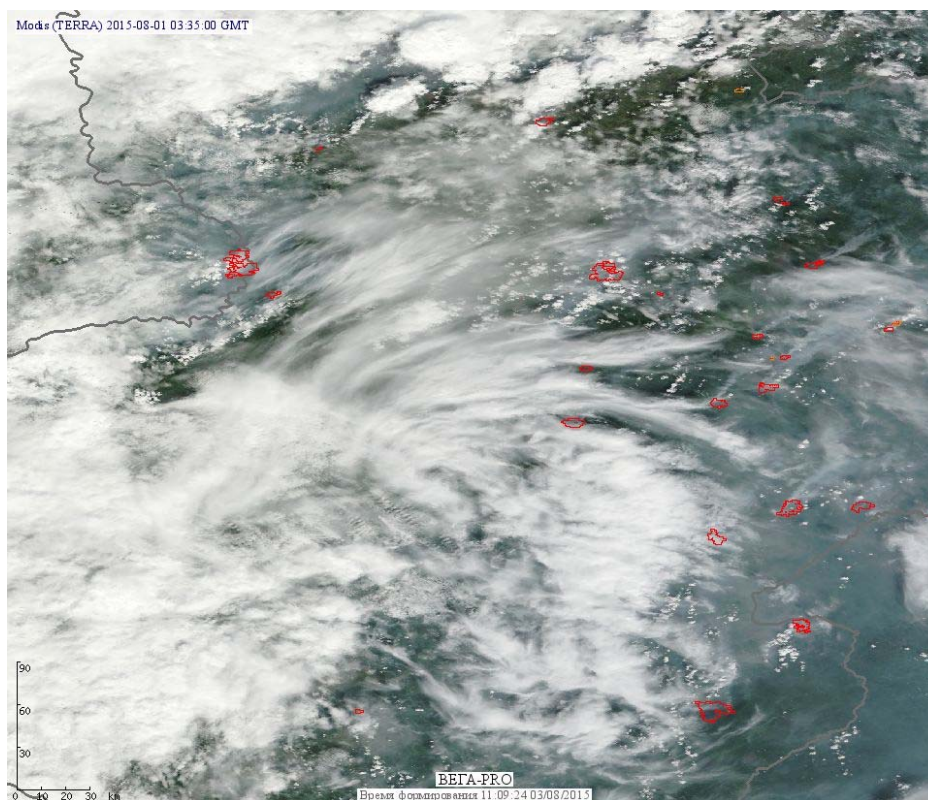


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

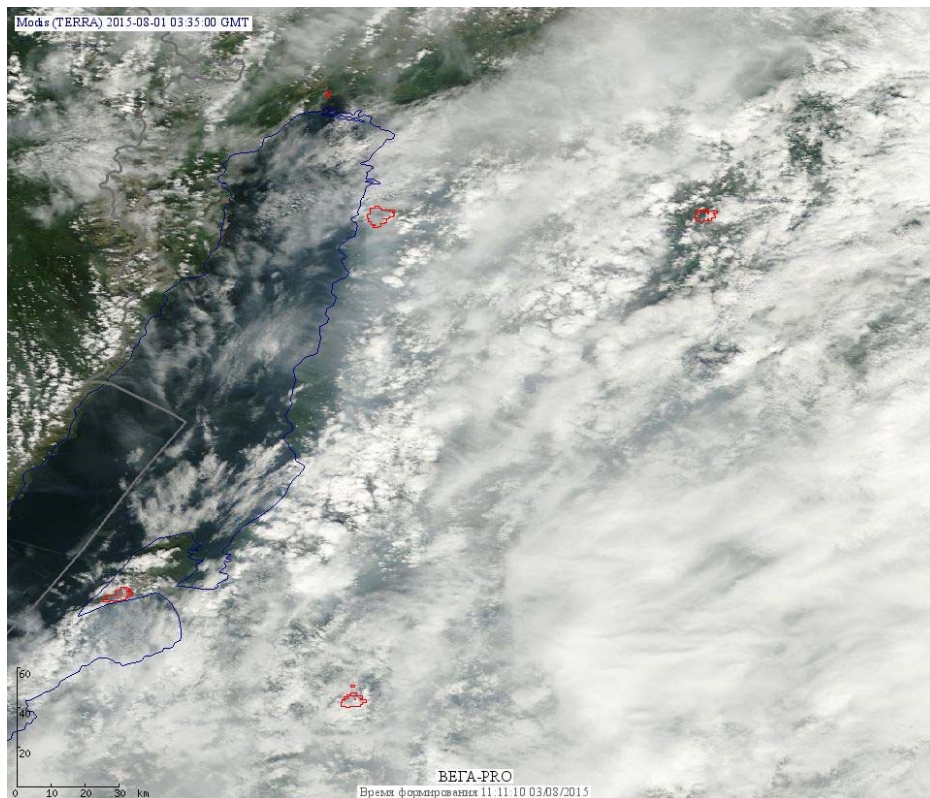


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

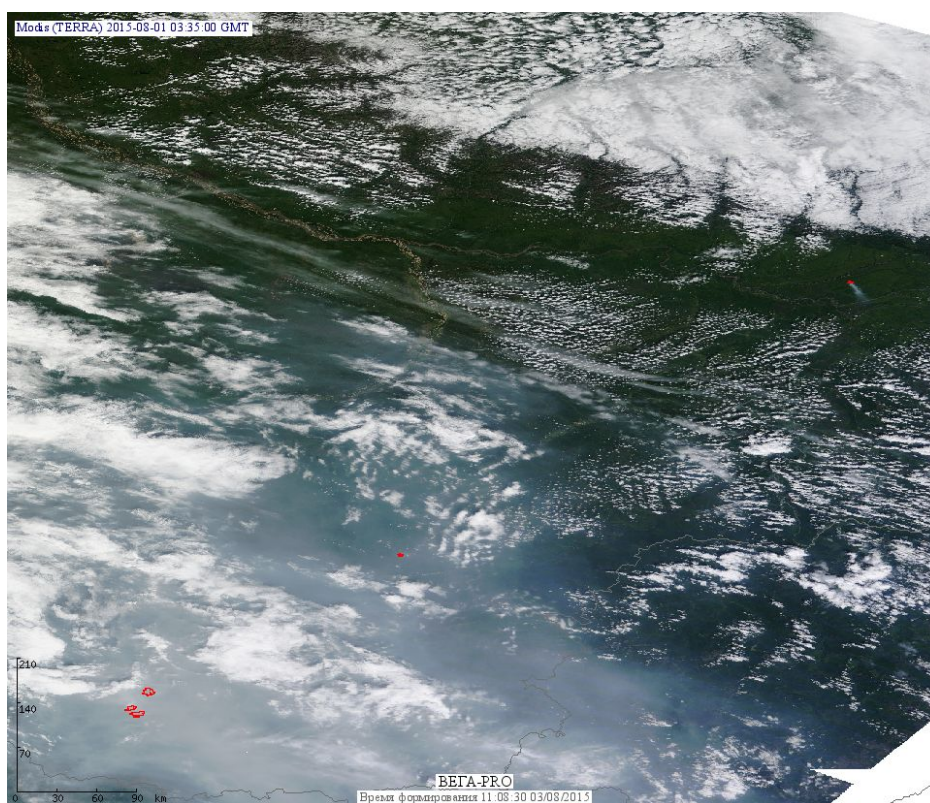


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

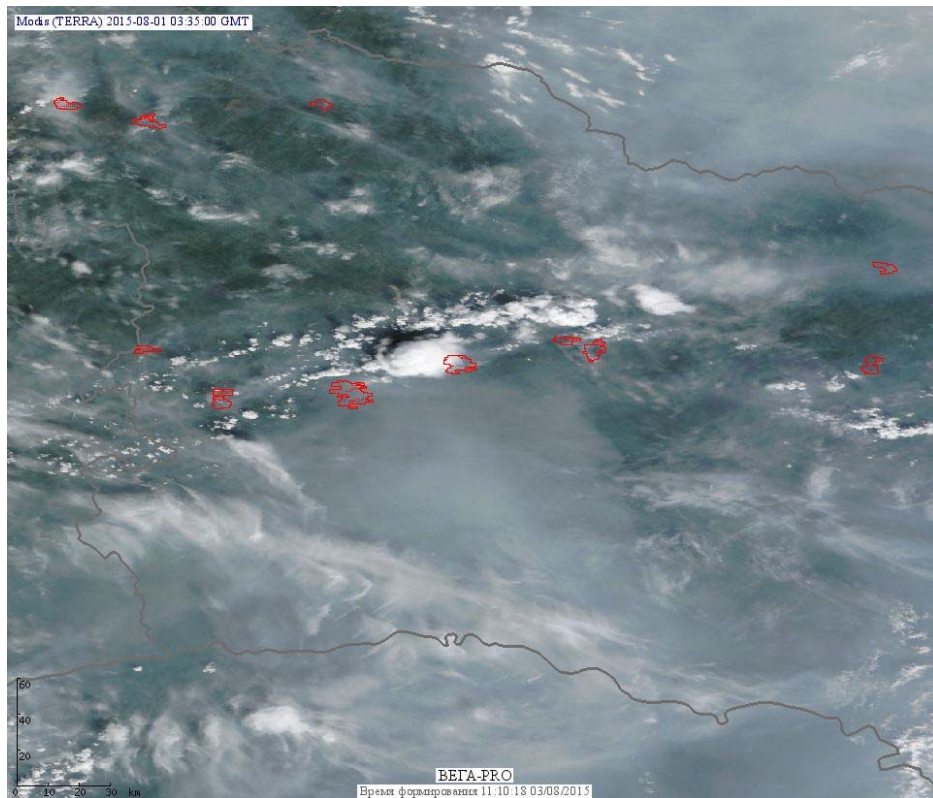


Рис. 4 Пожары в Амурской области

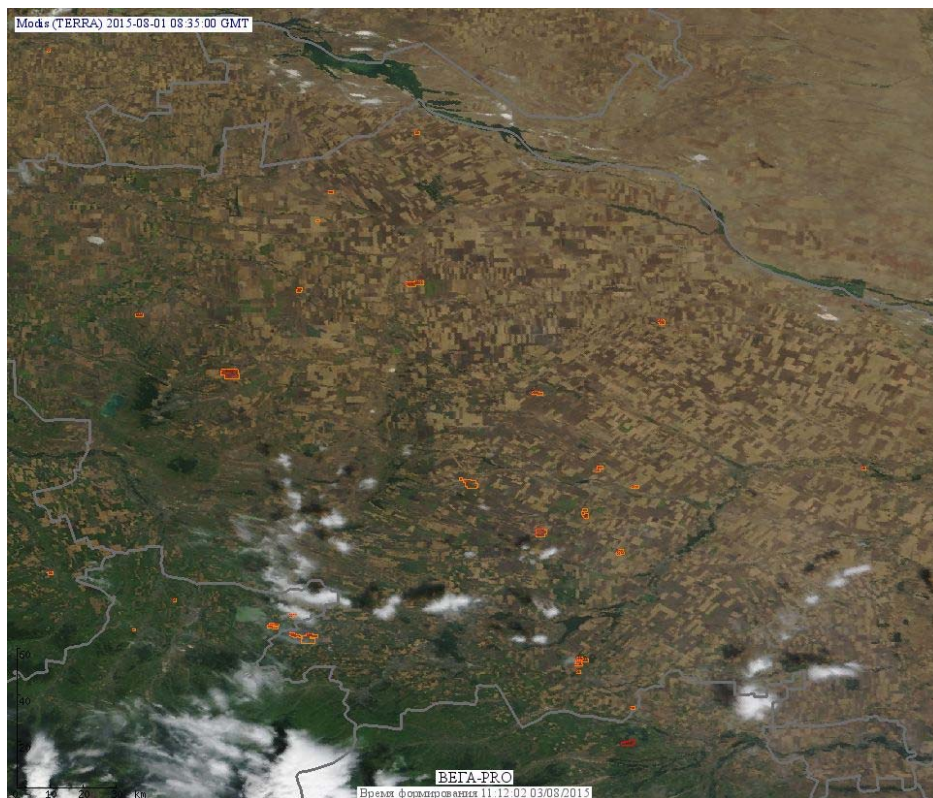


Рис. 5 Пожары в Ставропольском крае

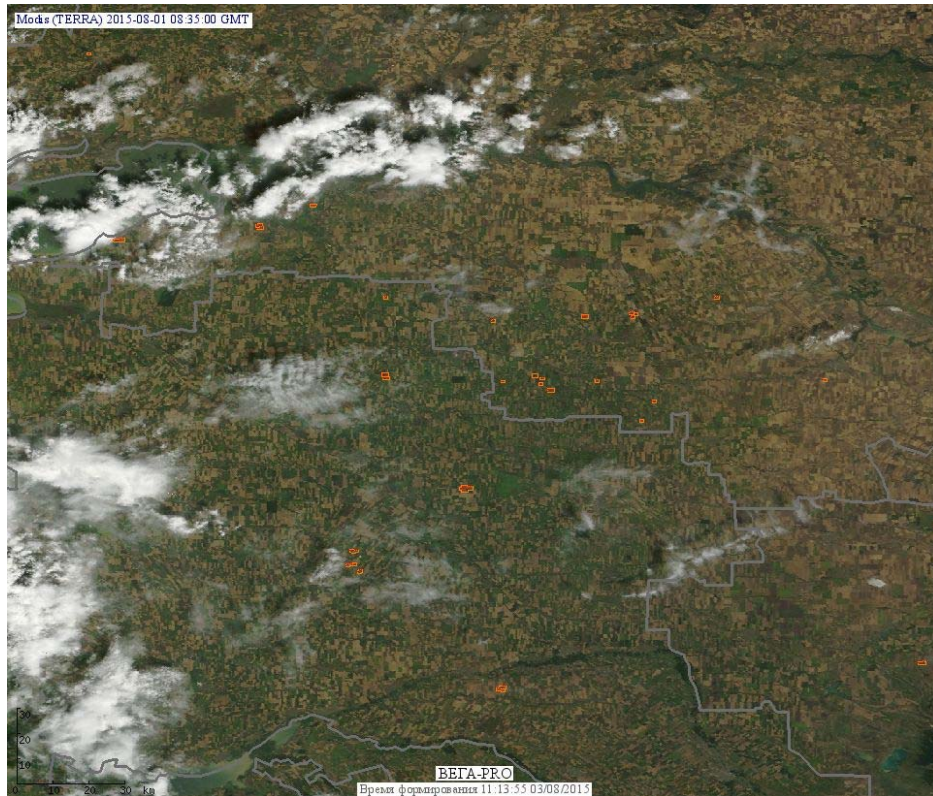


Рис. 6 Пожары в Ростовской области и Краснодарском крае.

(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)