

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.08.2014)

Всего за сутки 12.08.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **179 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **488 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **30 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (221 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (17). На них было зарегистрировано 30 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 14 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 299 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 938 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 180, на которых было детектировано 690 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (157), в том числе на территории Красноярского края (146). На них было зарегистрировано 632 (Сибирский Федеральный округ) и 595 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 14 тыс га территории, покрытой лесом.

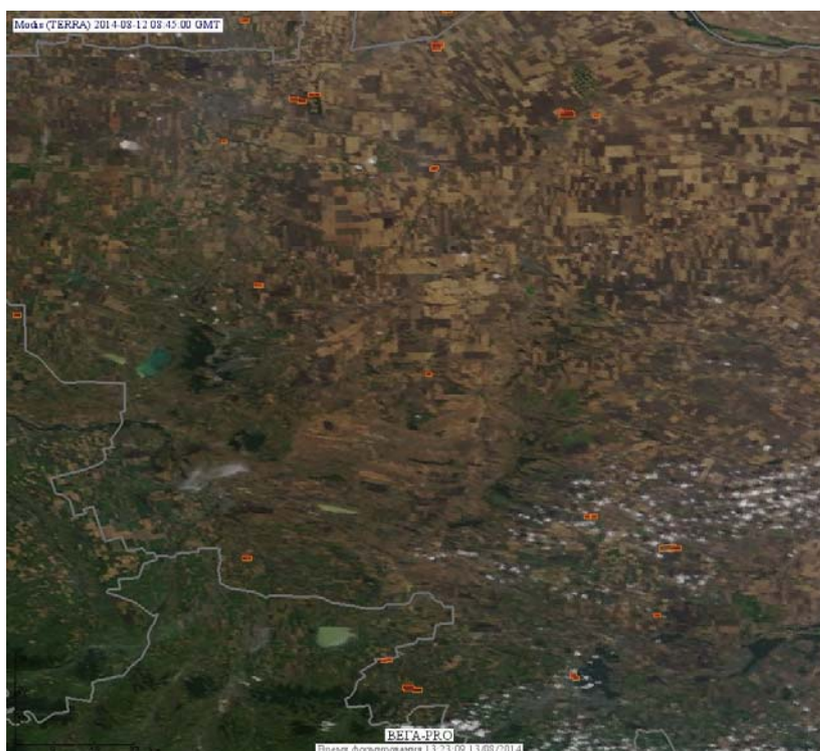


Рис. 1 Пожары в Ставропольском крае

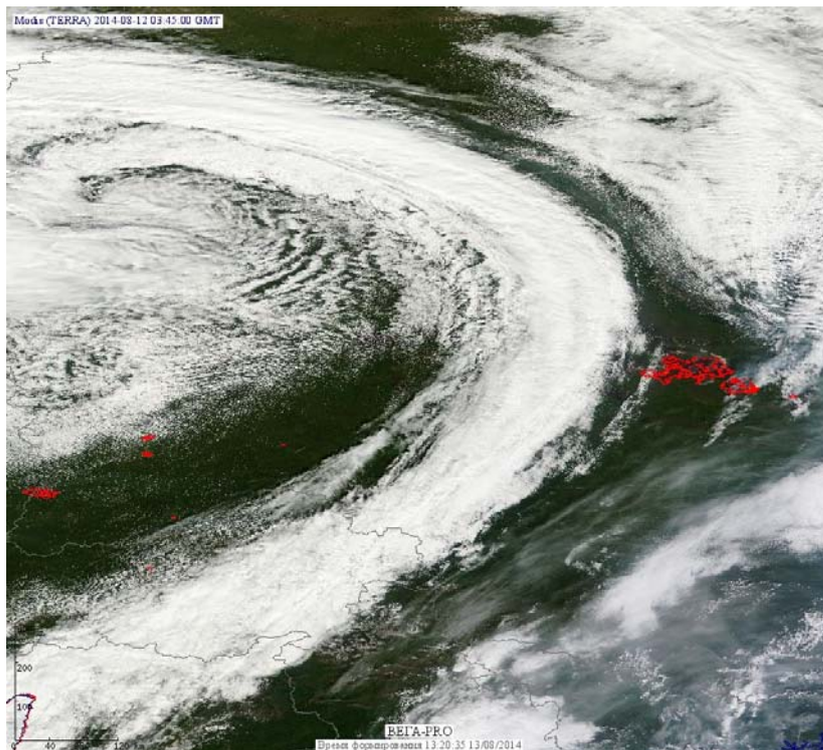


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

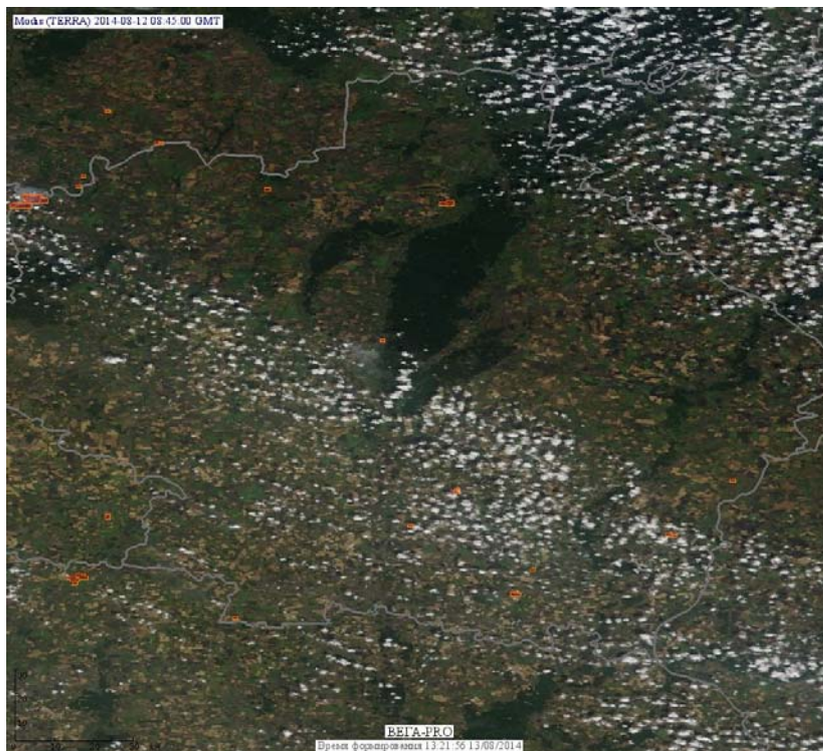


Рис. 3 Пожары в Тамбовской области

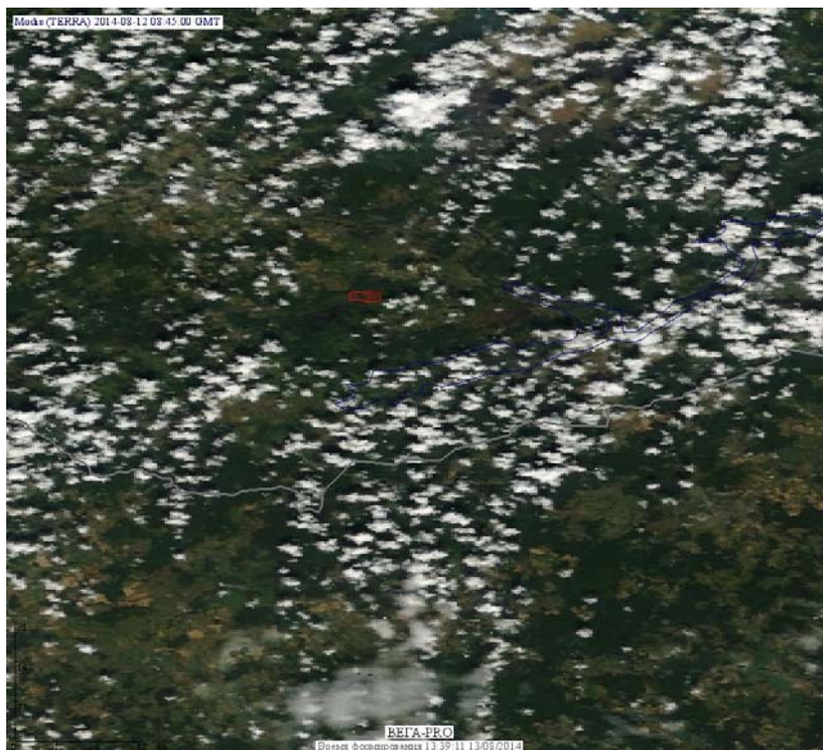


Рис. 4 Пожарная обстановка в Тверской области

(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)