

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.08.2014)

Всего за сутки 15.08.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **277 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1069 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **97 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (603 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Тыва (43). На них было зарегистрировано 178 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 11,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 246 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1270 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 120, на которых было детектировано 1043 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (70), в том числе на территории Красноярского края (60). На них было зарегистрировано 903 (Сибирский Федеральный округ) и 841 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 26,8 тыс га территории, покрытой лесом.

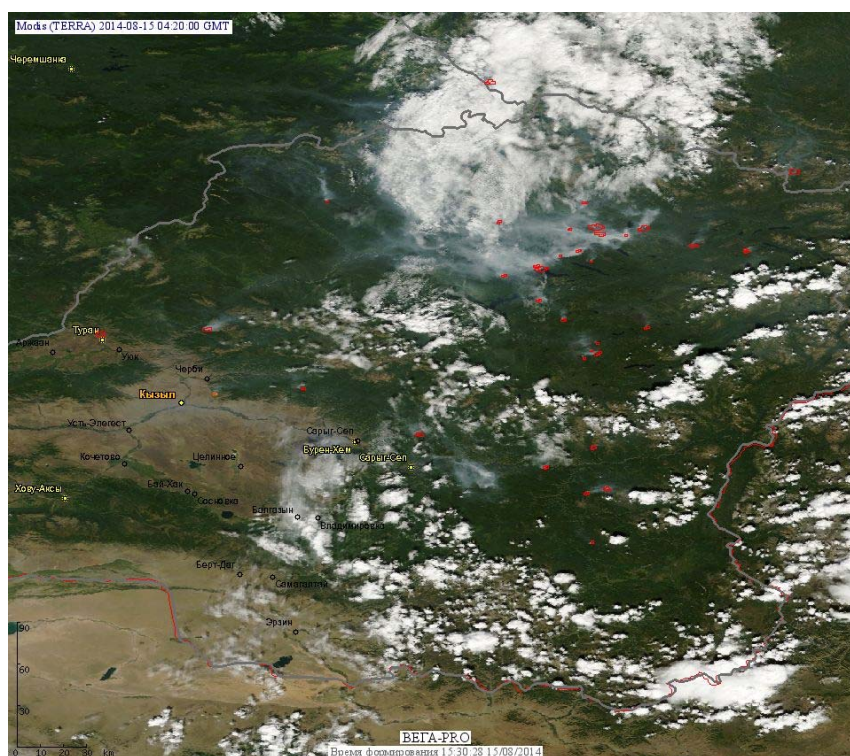


Рис. 1 Пожары в Республике Тыва

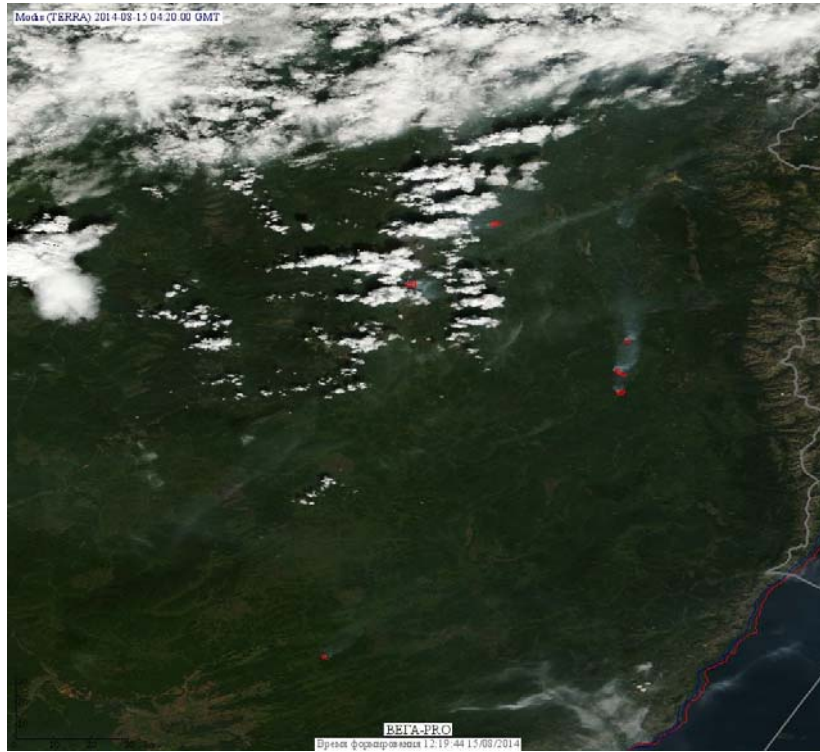


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

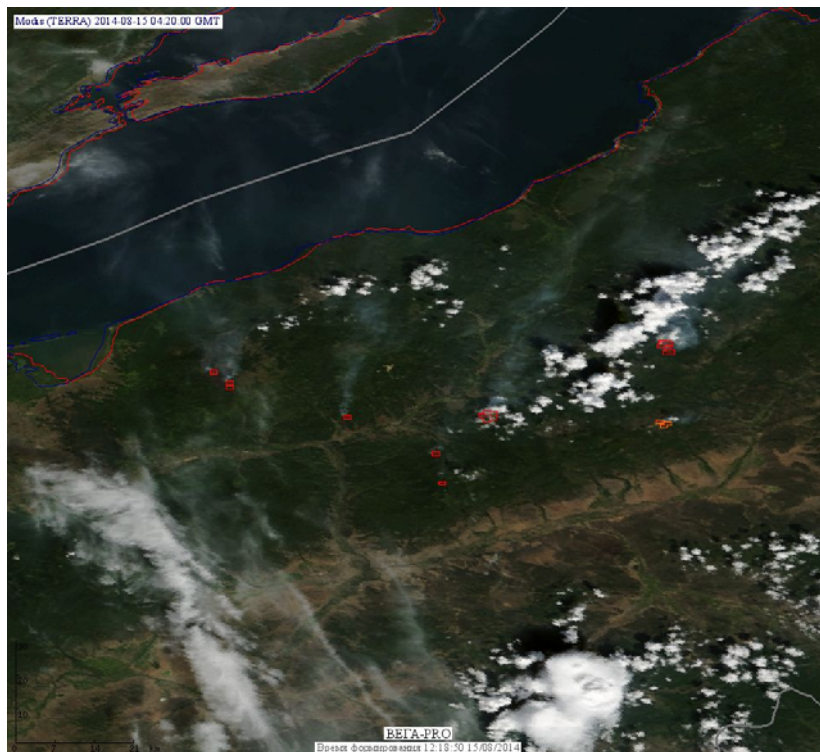


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия

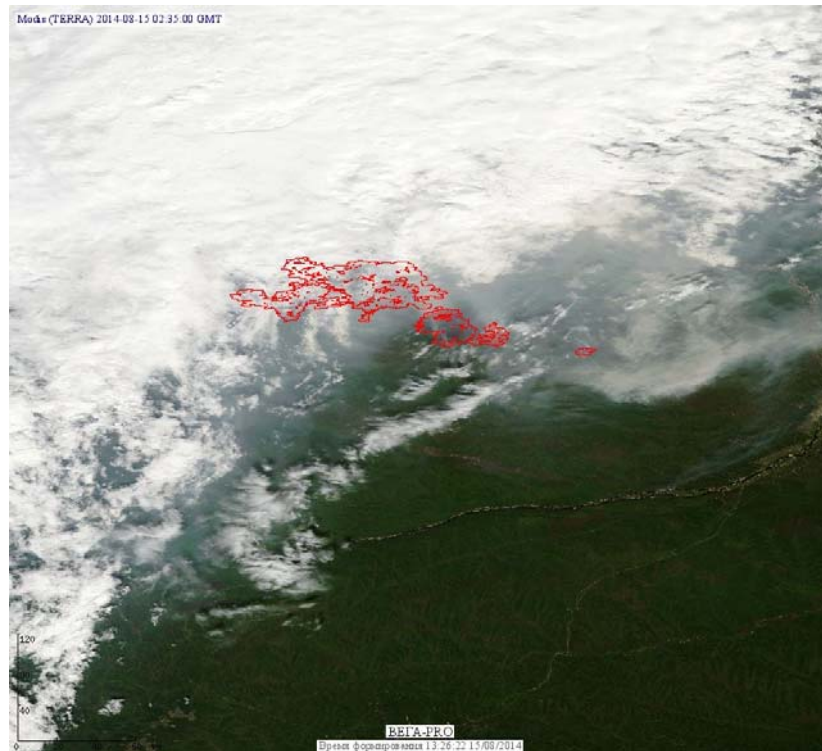


Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутия)

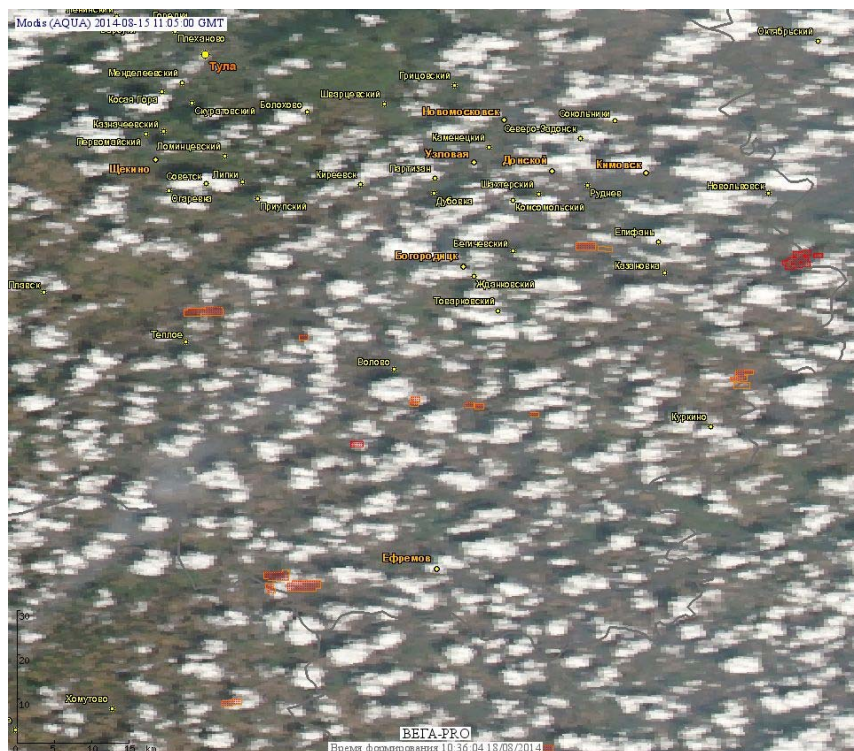


Рис. 5 Пожары в Тульской области

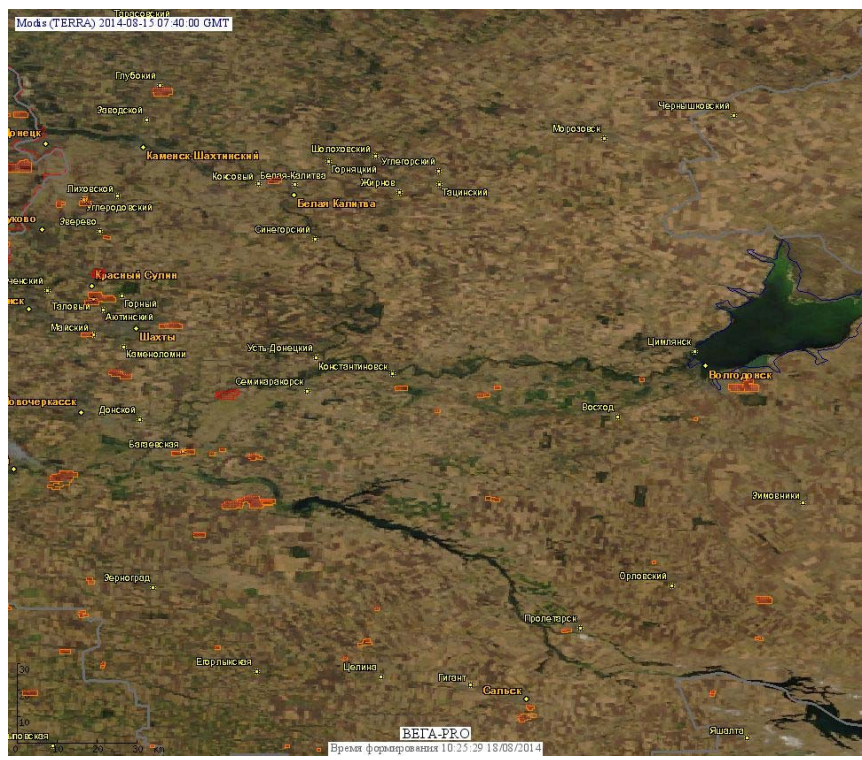


Рис. 6 Пожары в Ростовской области

(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)