

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.05.2014)

Всего за сутки 02.05.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **782 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2399 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **319 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1242 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (179). На них было зарегистрировано 626 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 27 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 602 природных пожара, на которых было зарегистрировано 1654 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 285, на которых было детектировано 977 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (179), в том числе на территории Забайкальского края (87). На них было зарегистрировано 484 (Сибирский Федеральный округ) и 245 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 39 тыс га территории, покрытой лесом.

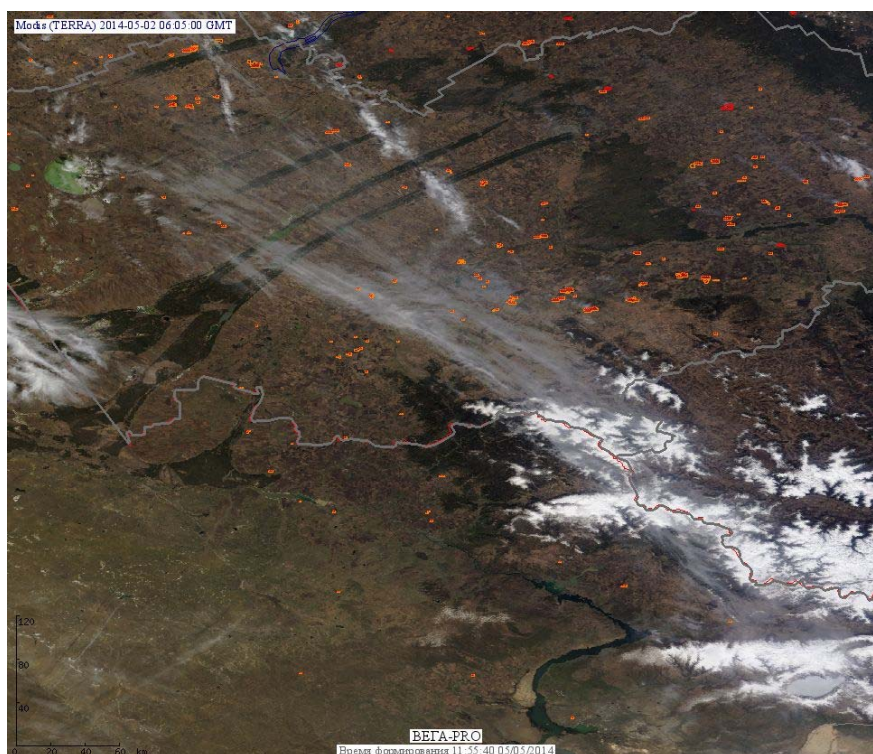


Рис. 1 Пожары в Новосибирской области

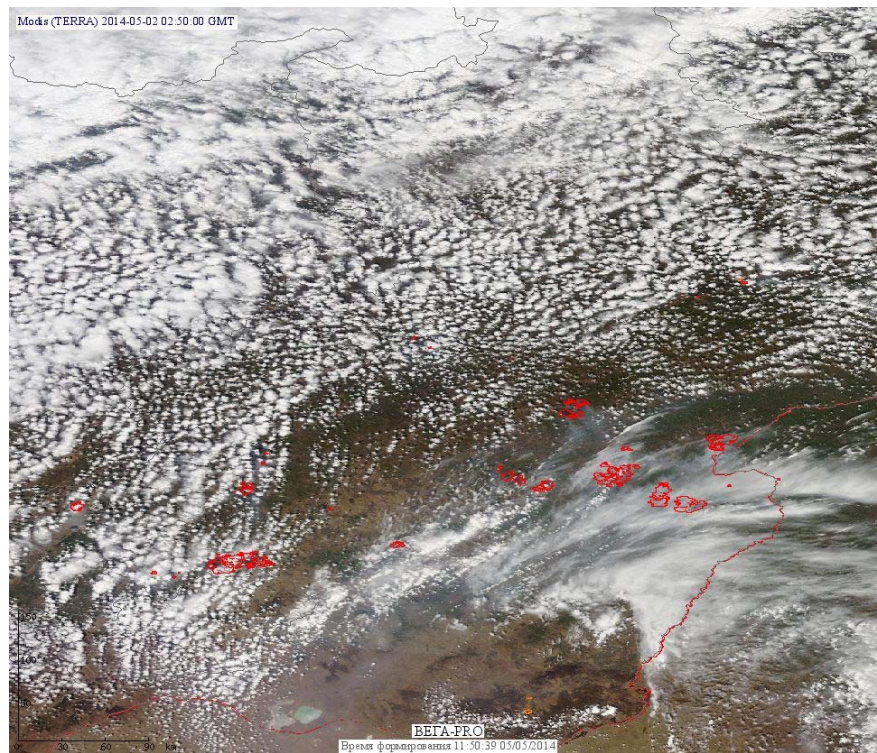


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

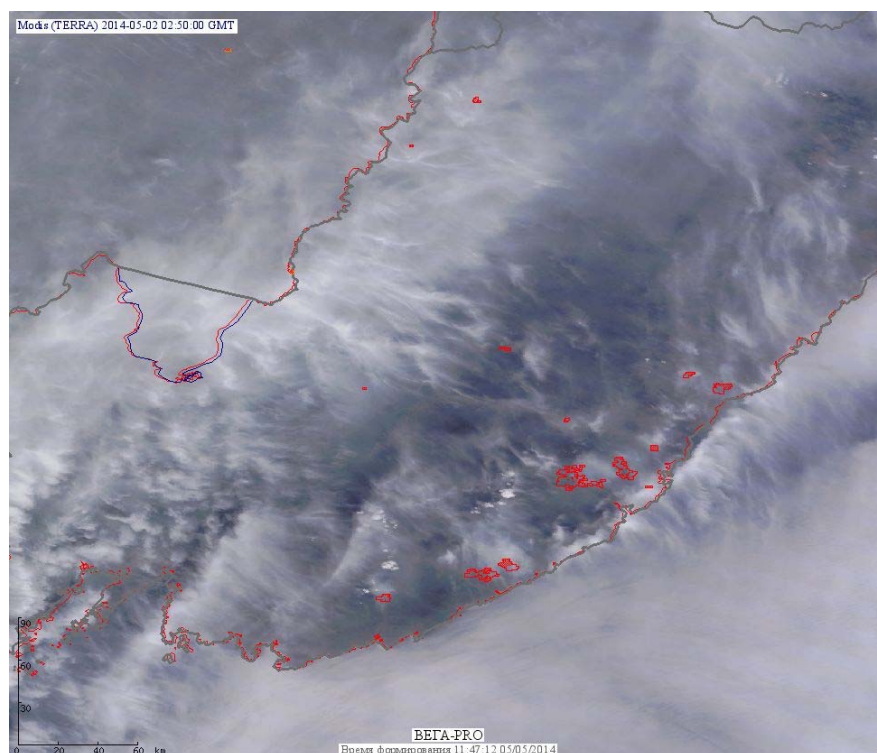


Рис. 3 Пожары в Приморском крае

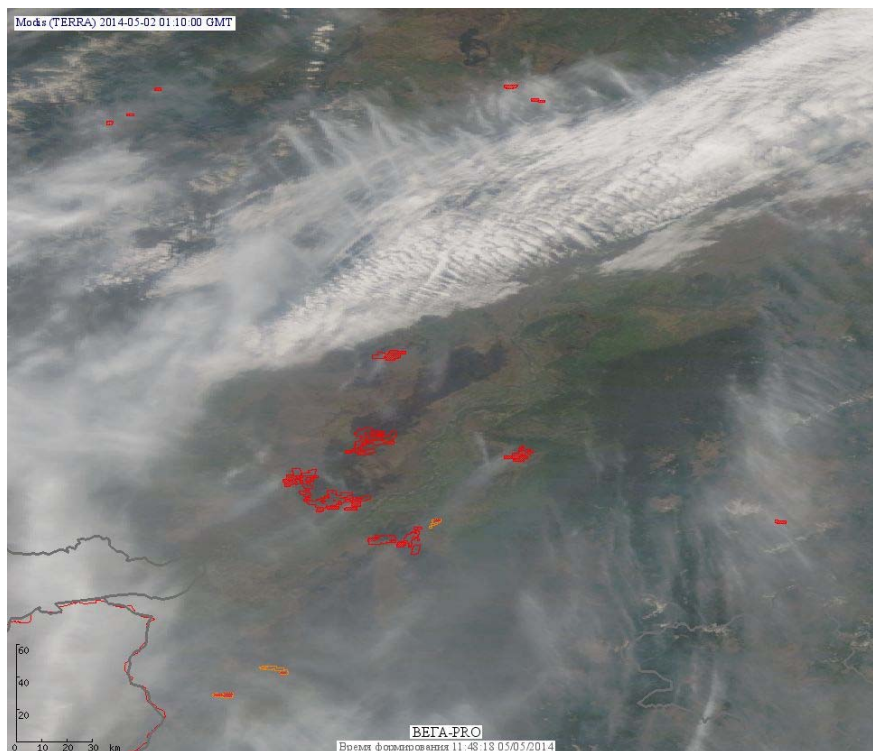


Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае

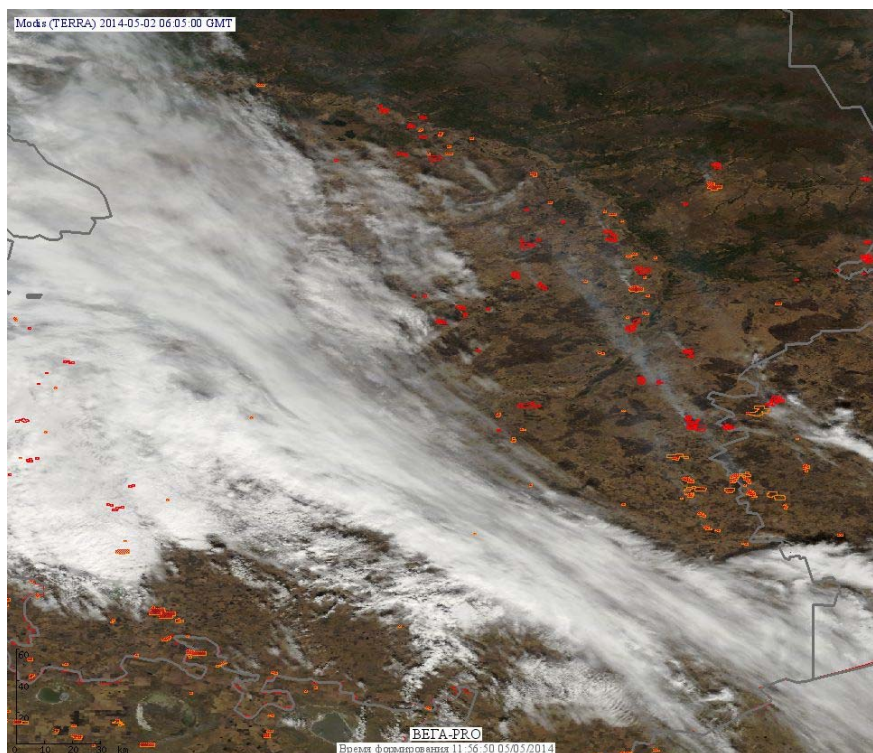


Рис. 5 Пожары в Омской области

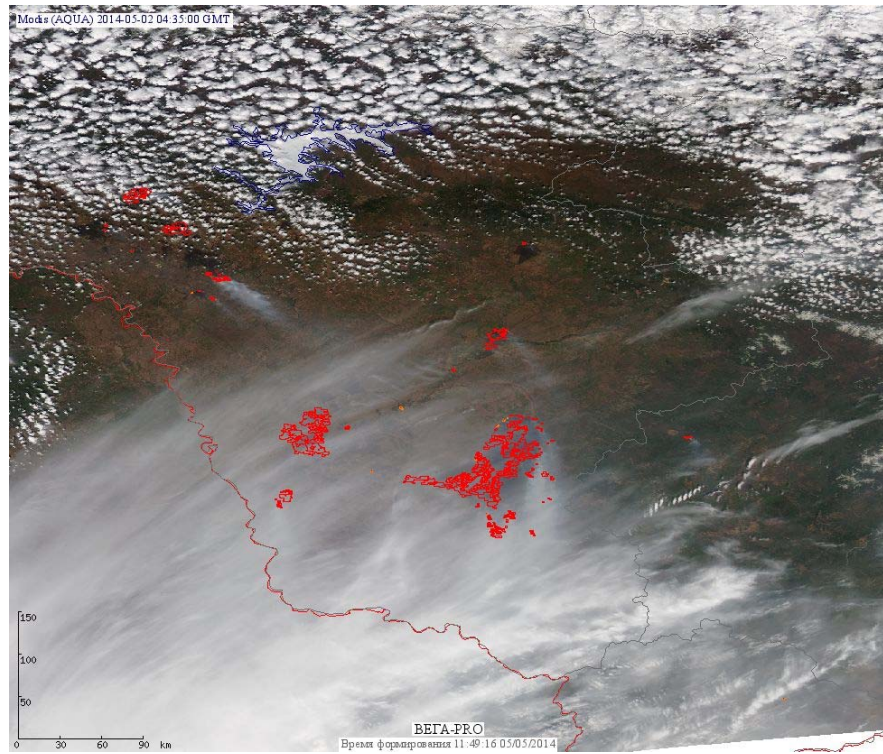


Рис. 6 Пожары в Амурской области

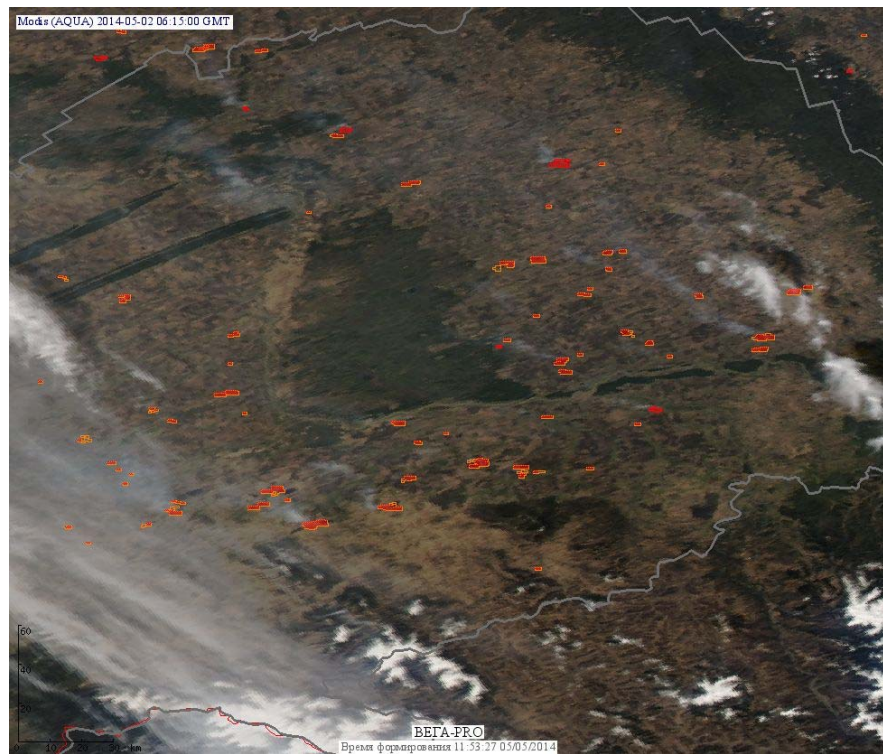


Рис. 7 Пожары в Алтайском крае

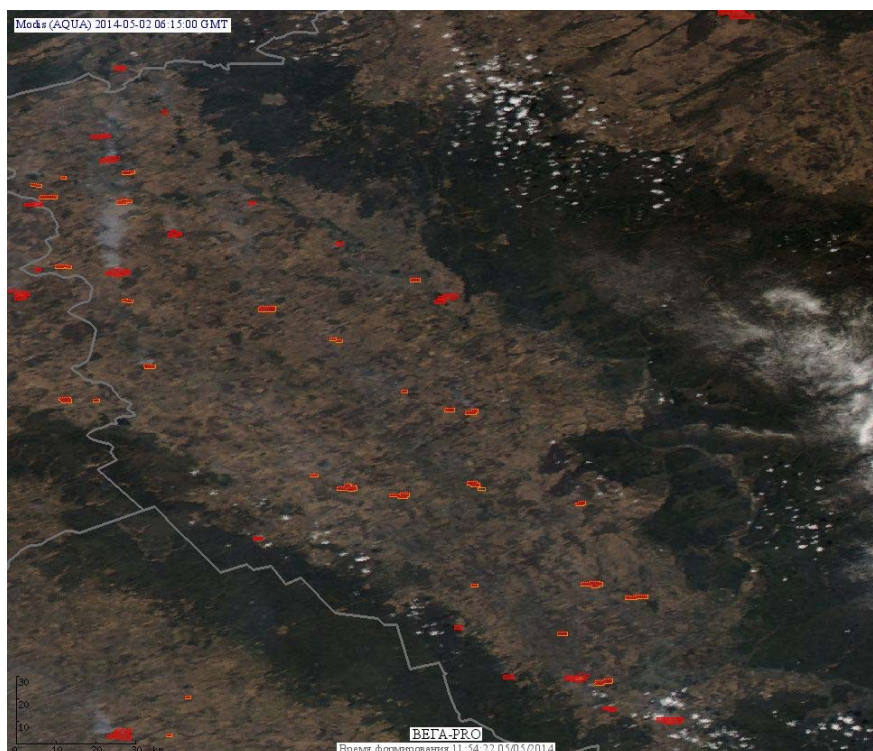


Рис. 8 Пожары в Кемеровской области

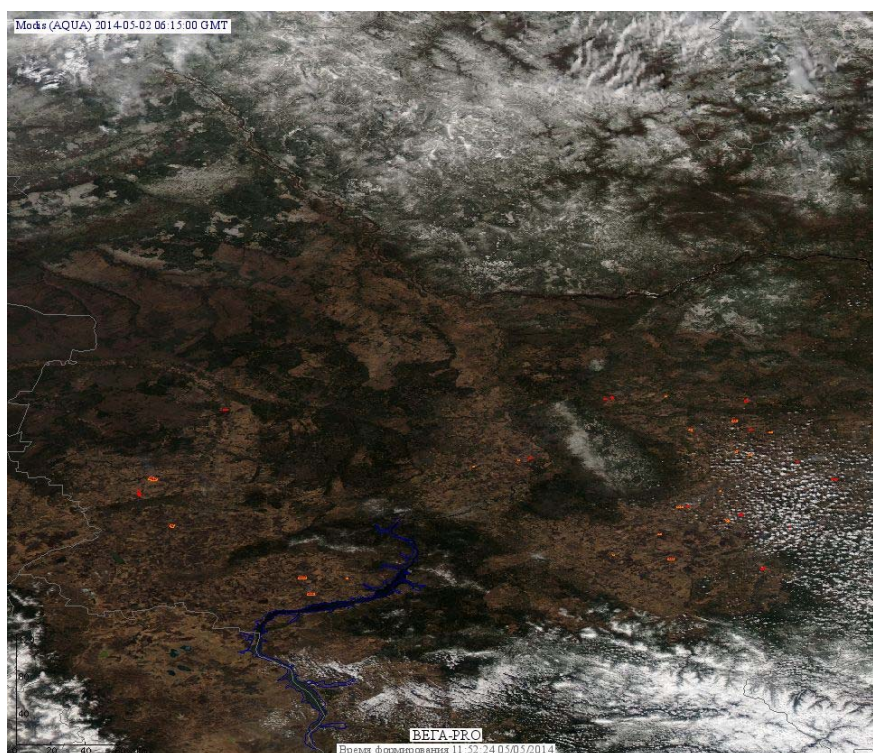


Рис. 9 Пожары в Красноярском крае

(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)