

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.04.2014)

Всего за сутки 21.04.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1220 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3048 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **339 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1204 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Мордовия (89). На них было зарегистрировано 217 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 23 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 489 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1034 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 179, на которых было детектировано 464 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (131), в том числе на территории Забайкальского края (119). На них было зарегистрировано 354 (Сибирский Федеральный округ) и 332 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,7 тыс га территории, покрытой лесом.

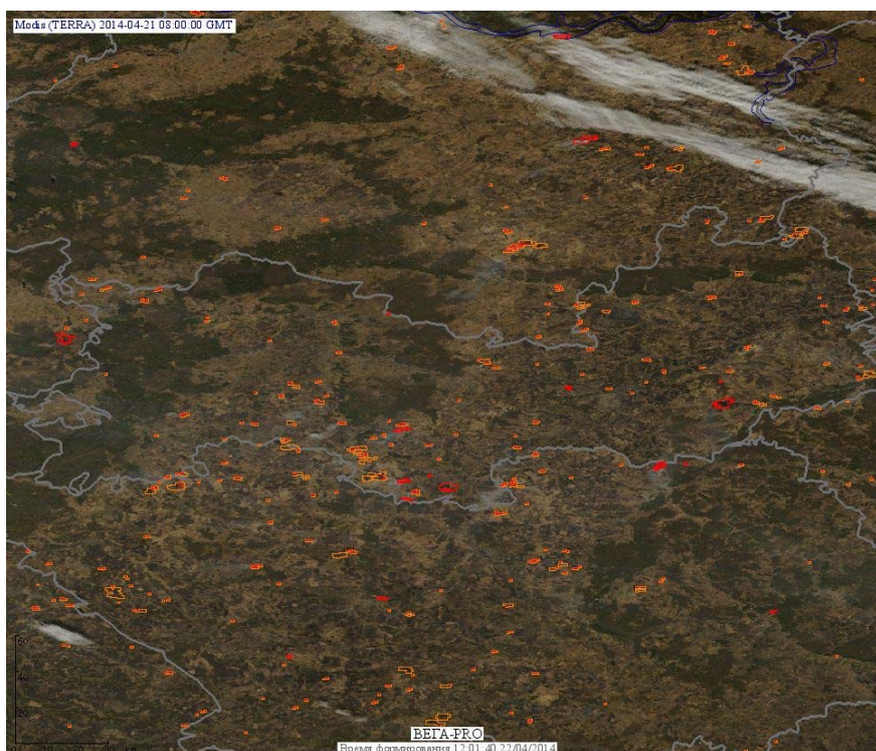


Рис. 1 Пожары в Нижегородской области, Республике Мордовия и Пензенской области

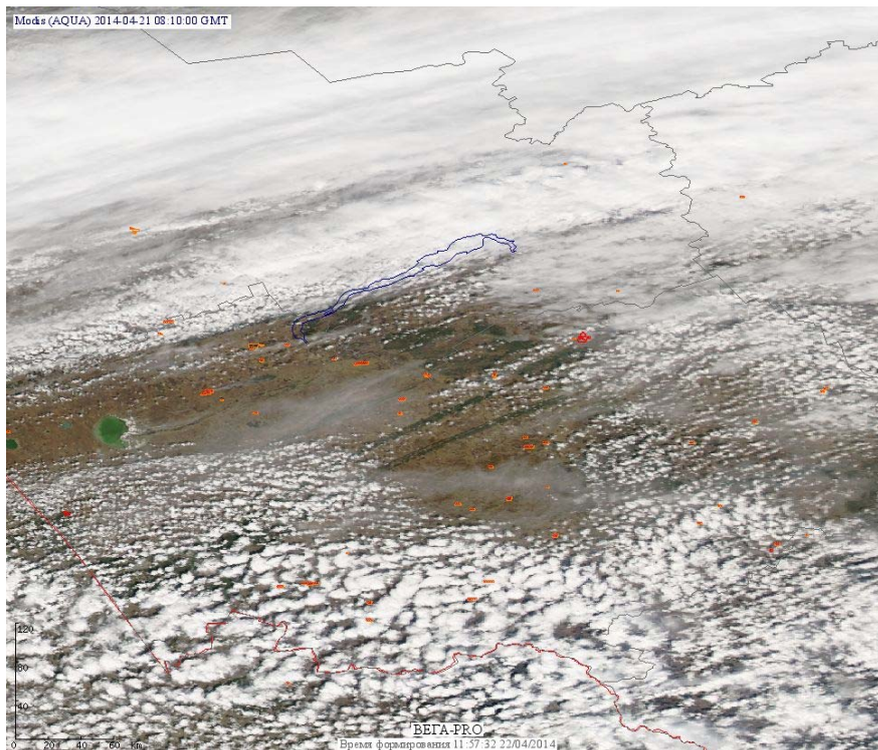


Рис. 2 Пожары в Алтайском крае

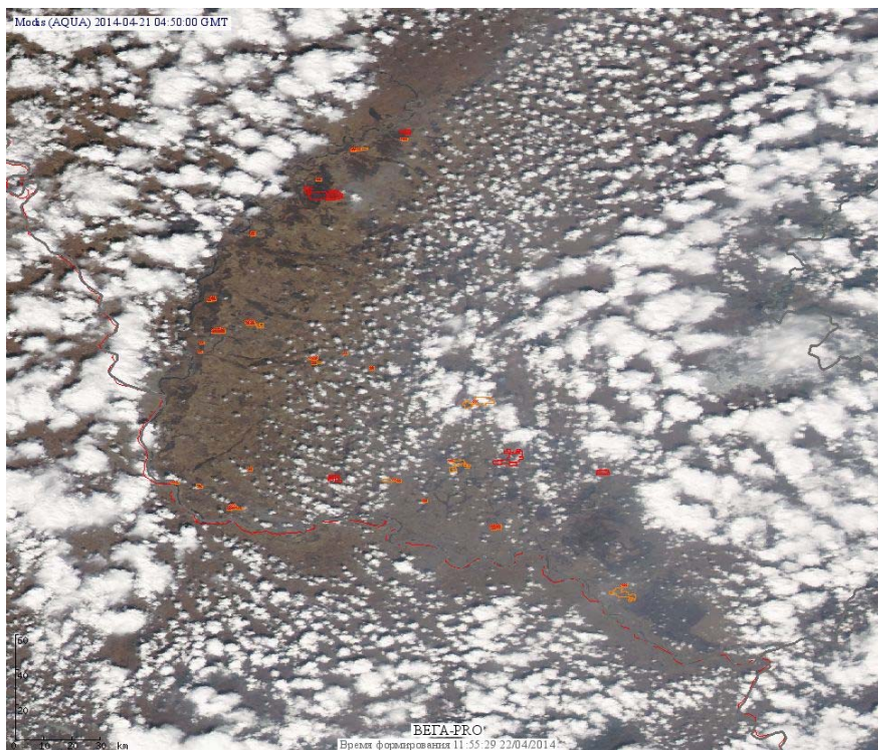


Рис. 3 Пожары в Амурской области

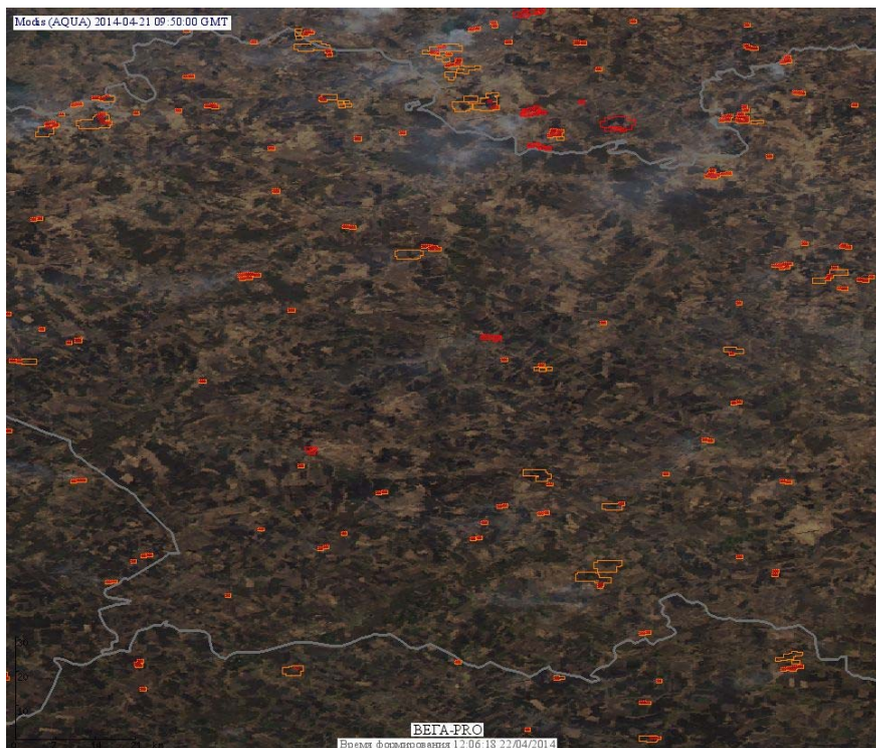


Рис. 4 Пожары в Пензенской области

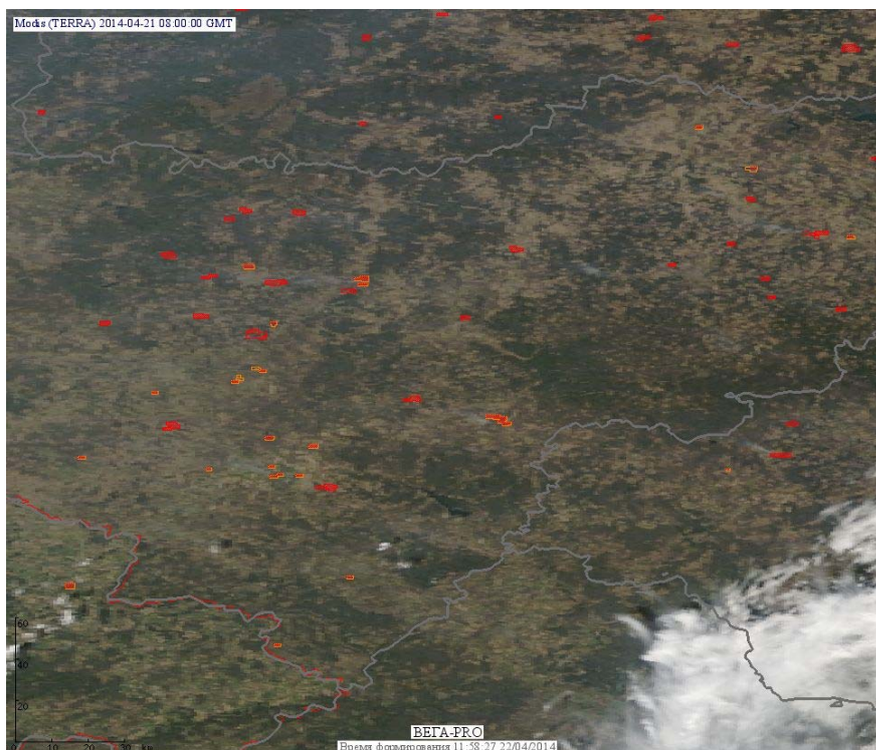


Рис. 5 Пожары в Смоленской области

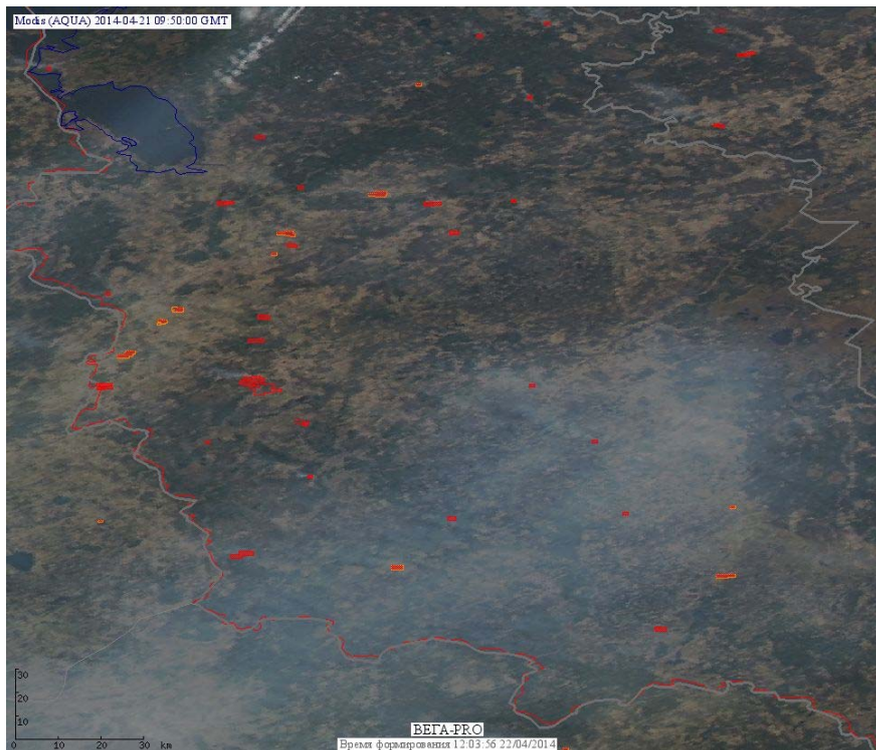


Рис. 6 Пожары в Псковской области

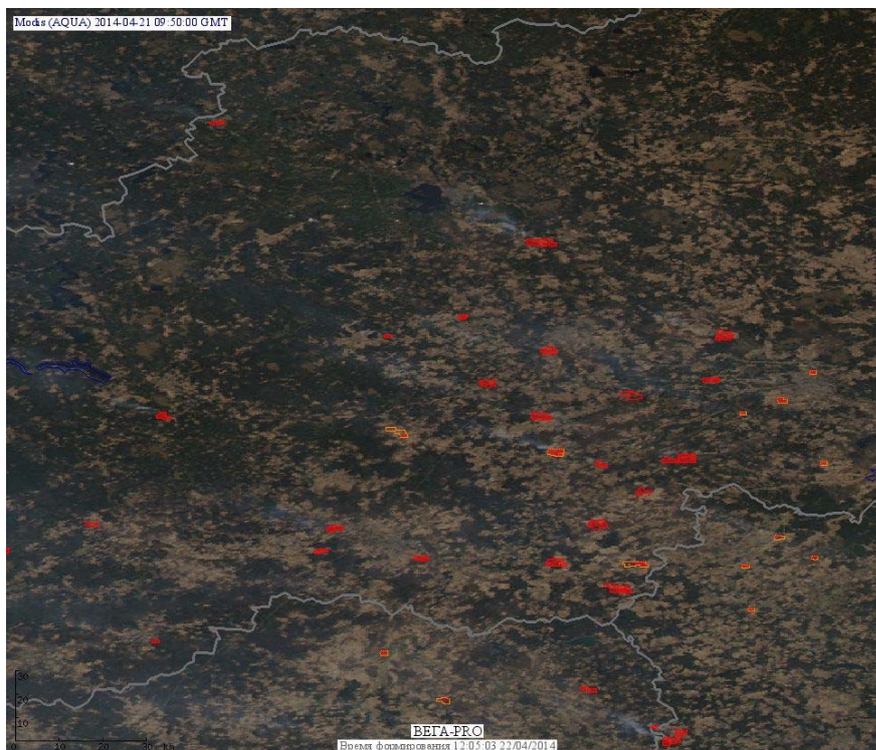


Рис. 7 Пожары в Тверской области

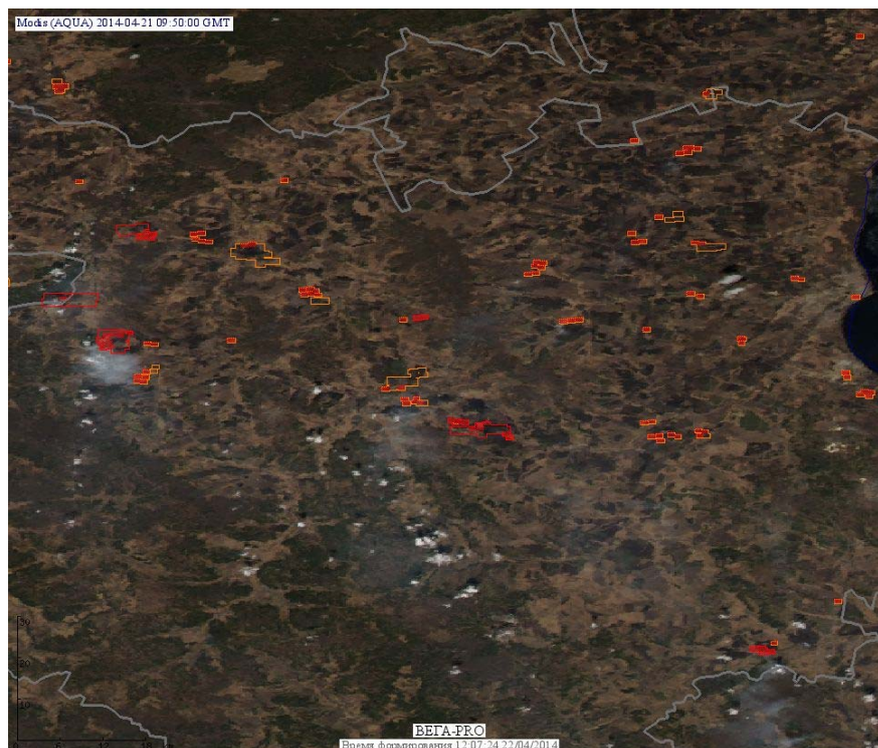


Рис. 8 Пожары в Ульяновской области

(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)