

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.09.2014)

Всего за сутки 22.09.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **275 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **648 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **68 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (219 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (34) . На них было зарегистрировано 146 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 5 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 8 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, был 1, на котором была детектирована 1 горячая точка.

Огнем было затронуто около 37 га территории, покрытой лесом.

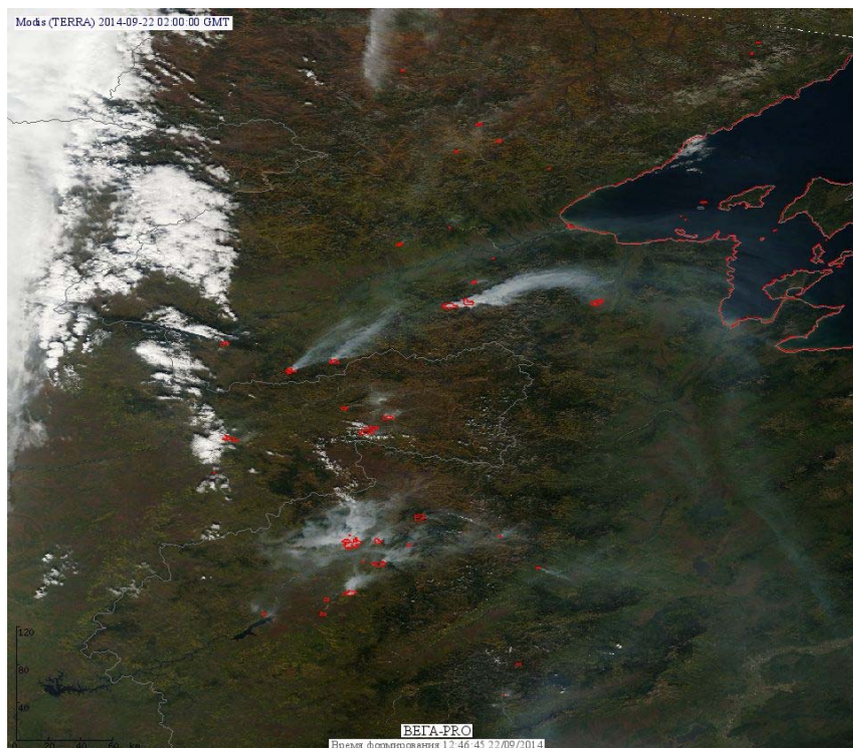


Рис. 1 Пожары в Амурской области и Хабаровском крае

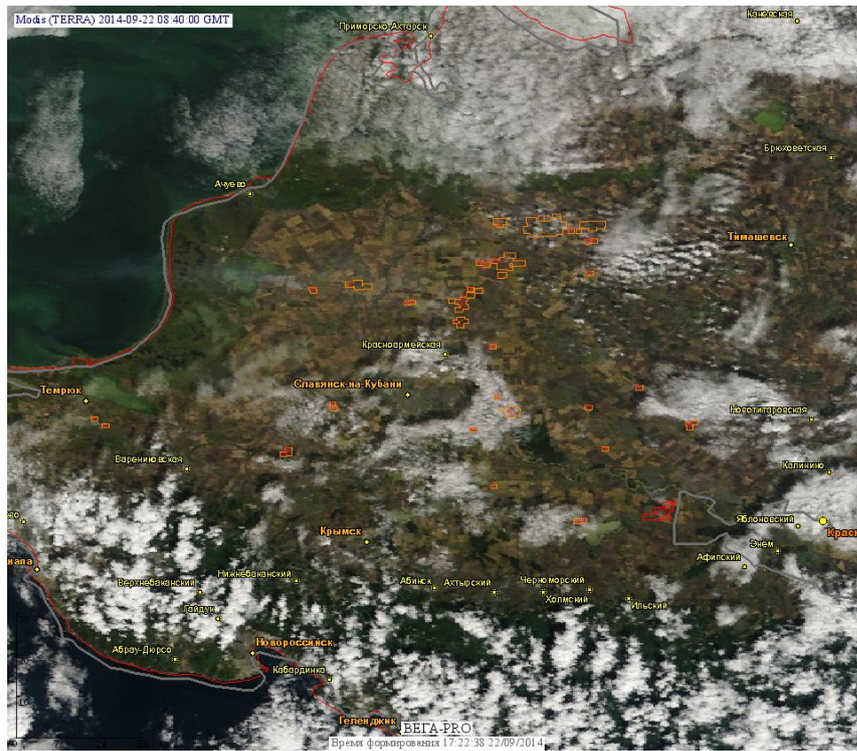


Рис. 4 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

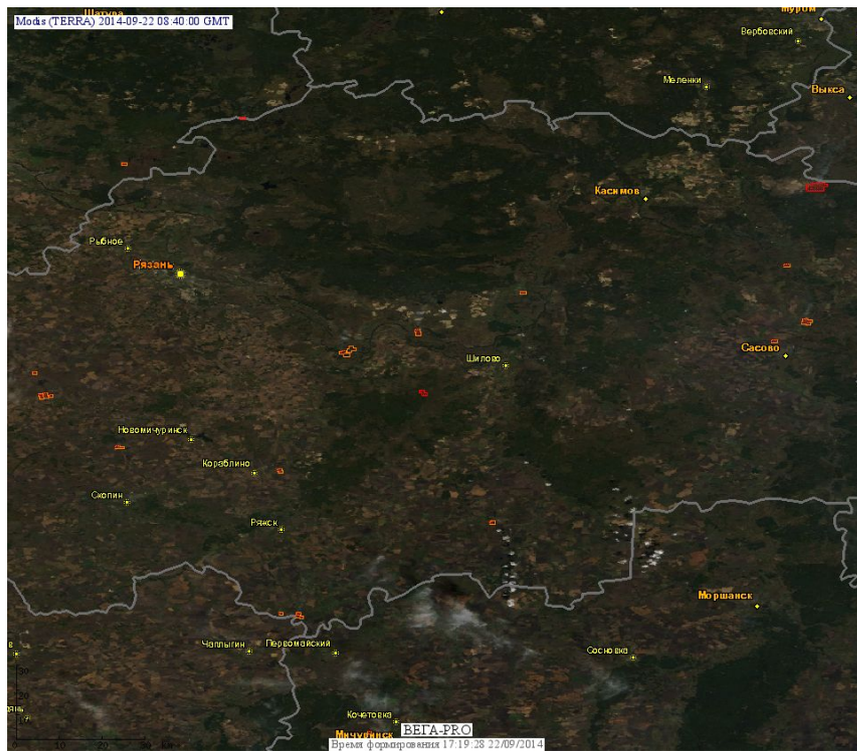


Рис. 5 Сельскохозяйственные палы в Рязанской области

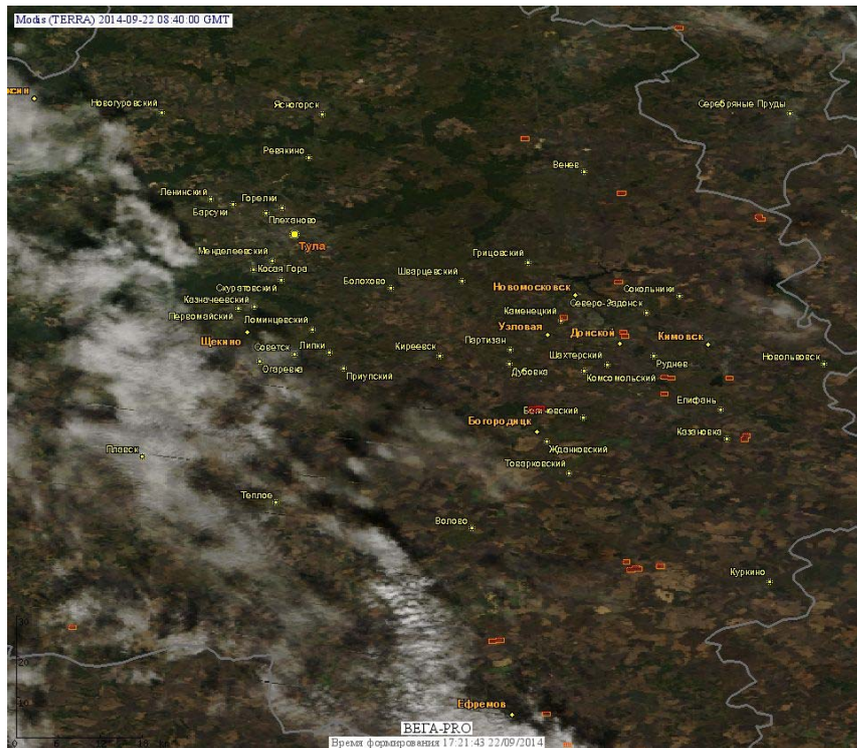


Рис. 6 Сельскохозяйственные палы в Тульской области

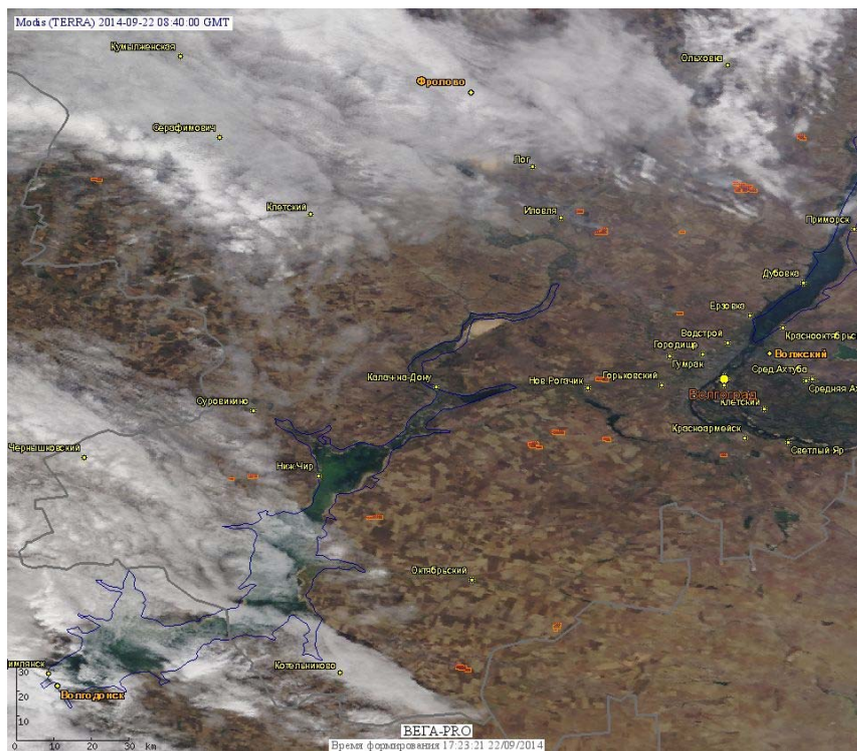


Рис. 7 Сельскохозяйственные палы в Волгоградской области

(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)