

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.10.2012)

Всего за сутки 23.10.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **78 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **149 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **22 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (38 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской Республике (10). На них было зарегистрировано 16 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 960 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.10.2011 года на территории России всего наблюдалось 64 природных пожара, на которых было зарегистрировано 146 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых было детектировано 46 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (39), в том числе на территории Приморского края (30). На них было зарегистрировано 98 (Дальневосточный Федеральный округ) и 77 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 609 га территории, покрытой лесом.

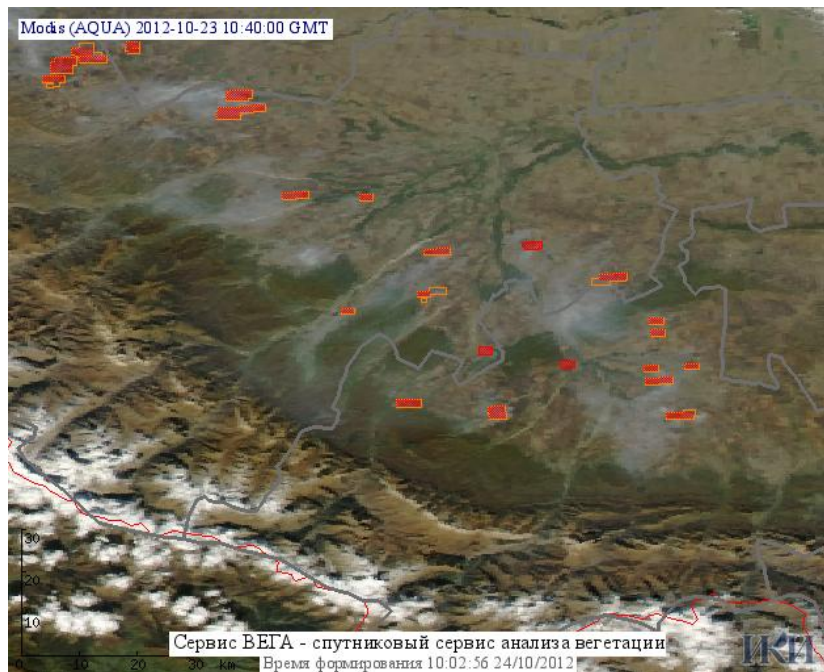


Рис. 1 Пожары в Кабардино-Балкарской Республике и Республике Северная Осетия-Алания

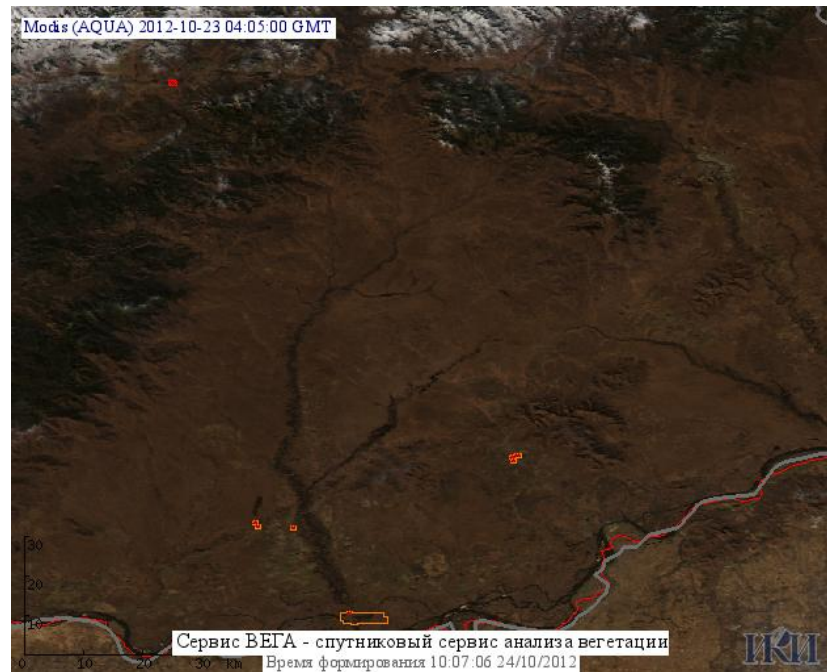


Рис. 2 Пожары в Еврейской автономной области

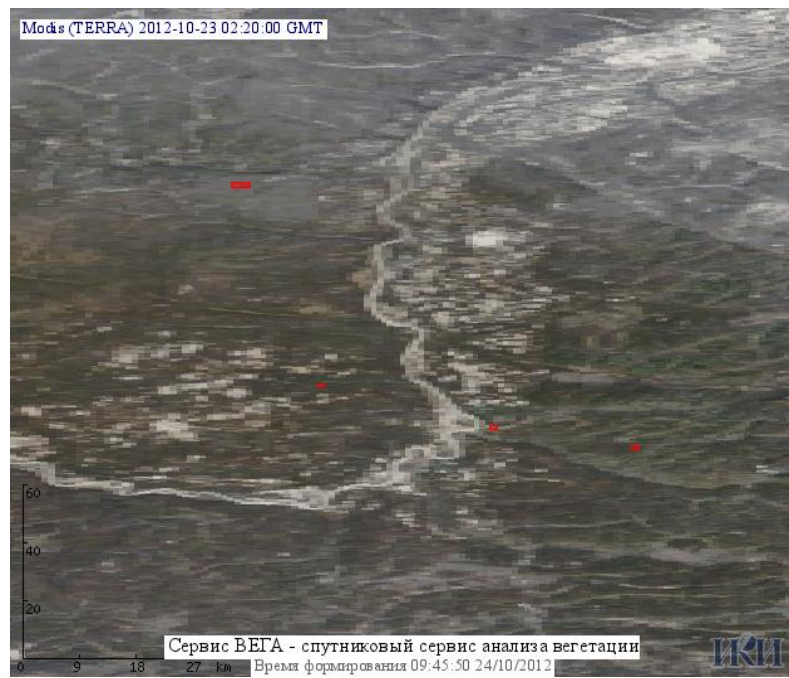


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

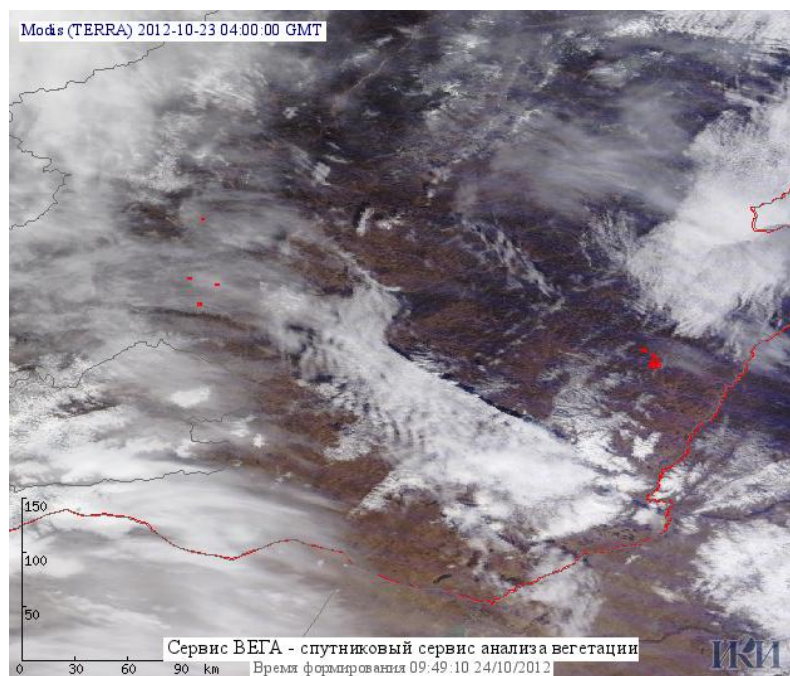


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае

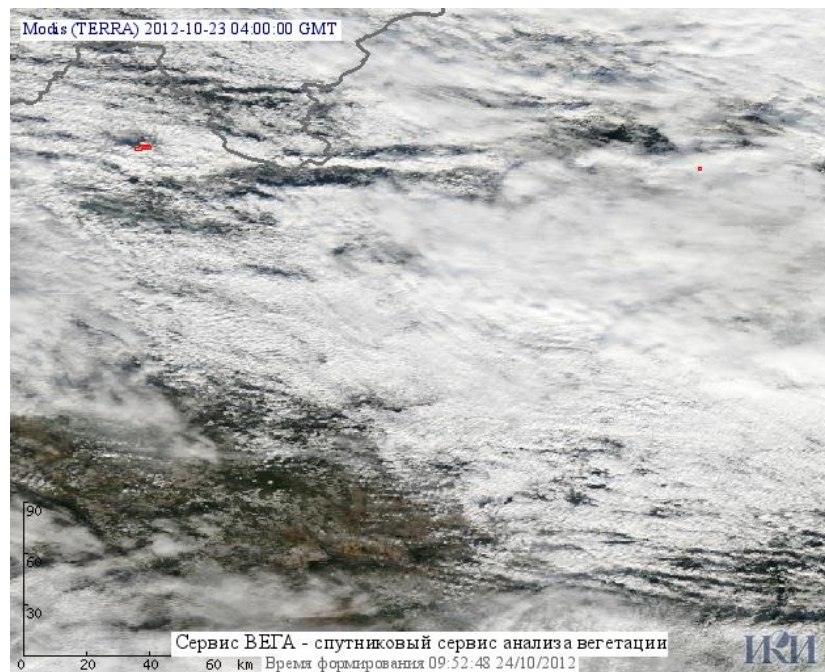


Рис. 5 Пожар в Иркутской области



Рис. 6 Пожары в Ростовской области

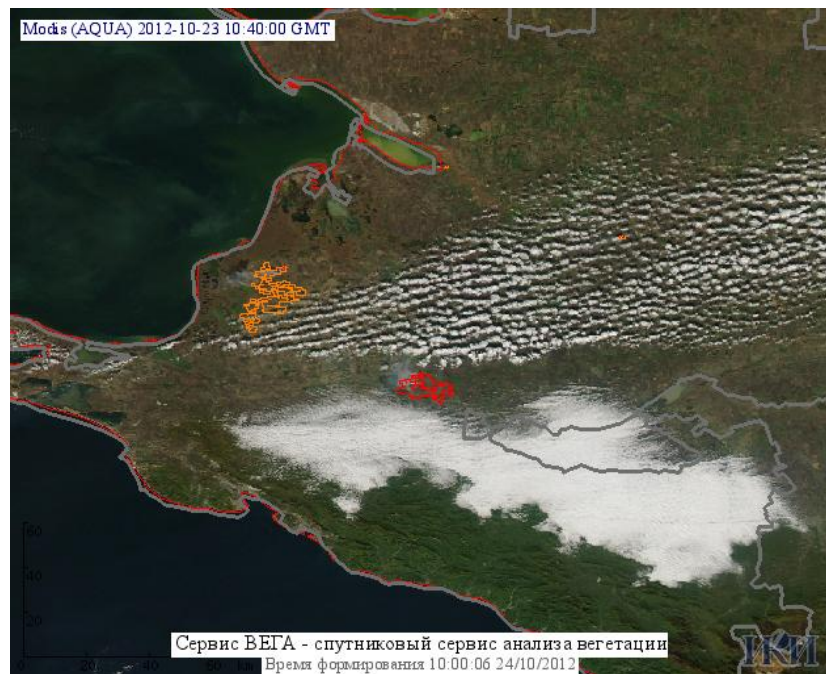


Рис. 9 Пожары в Краснодарском крае

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smislabs.ru/>) и открытых зарубежных источников)