

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.11.2012)

Всего за сутки 02.11.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **52 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **100 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **26 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (38 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (22). На них была зарегистрирована 31 горячая точка.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 850 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.11.2011 года на территории России всего наблюдалось 39 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 85 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 8, на которых было детектировано 22 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (37), все они были на территории Приморского края. На них было зарегистрировано 83 горячие точки.

Огнем было затронуто около 230 га территории, покрытой лесом.

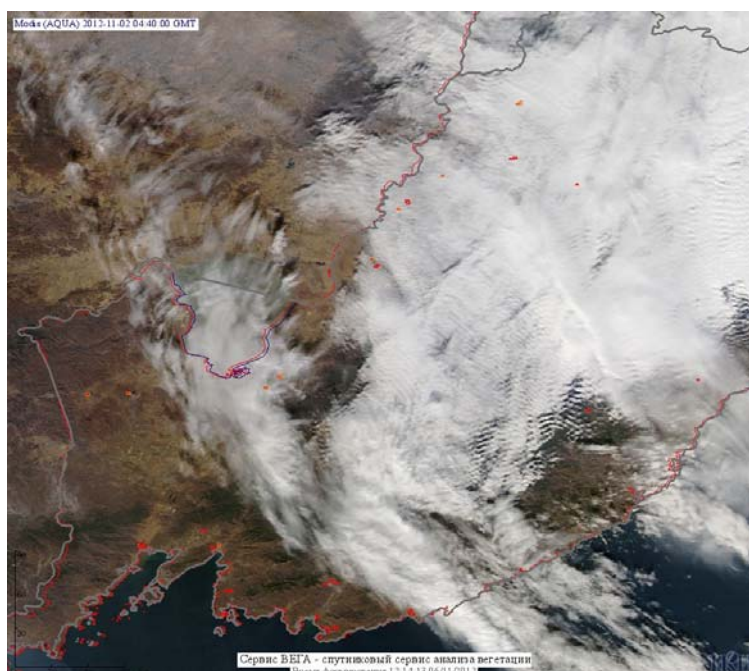


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

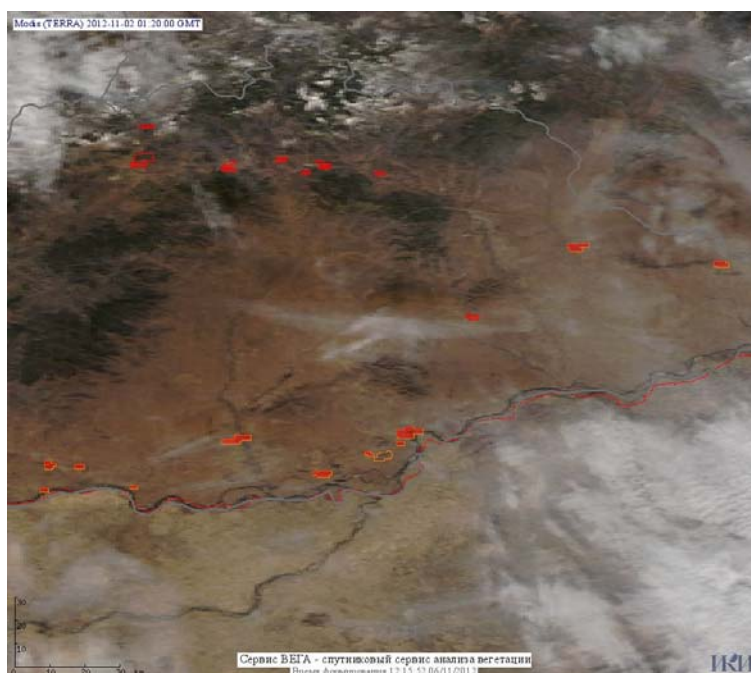


Рис. 2 Пожары в Еврейской автономной области

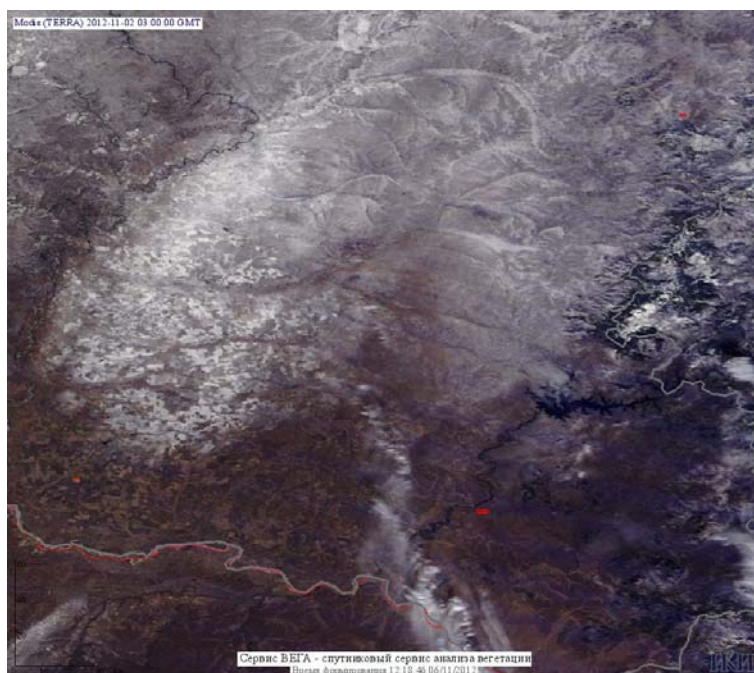


Рис. 3 Пожары в Амурской области

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