

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.11.2012)

Всего за сутки 04.11.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдался **51 природный пожар** с активным горением, на которых было зарегистрировано **94 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **11 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (28 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской автономной области (21). На них была зарегистрирована 41 горячая точка.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 400 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.11.2011 года на территории России всего наблюдалось 6 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 7 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 3, на которых было детектировано 3 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (3), в том числе, на территории Ставропольского края (2). На них было зарегистрировано 4 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 3 (Ставропольский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 70 га территории, покрытой лесом.

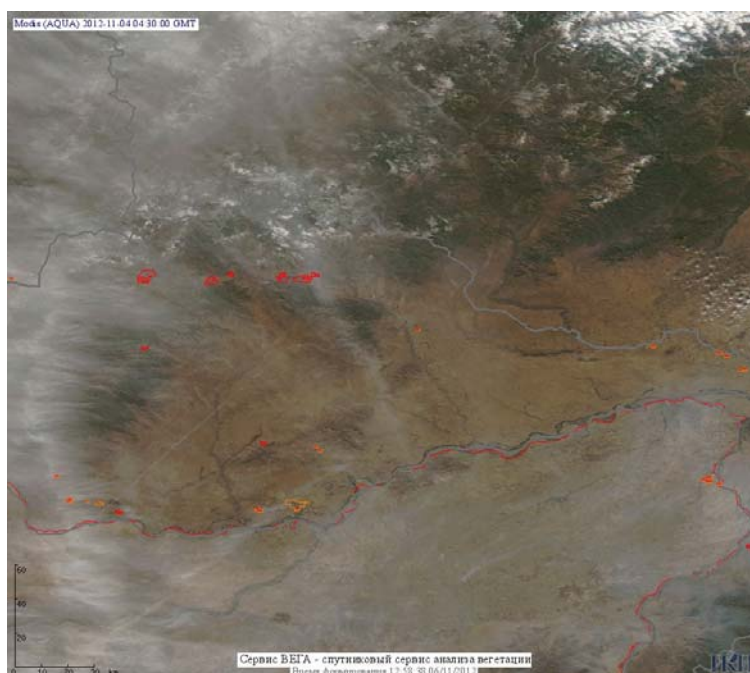


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области

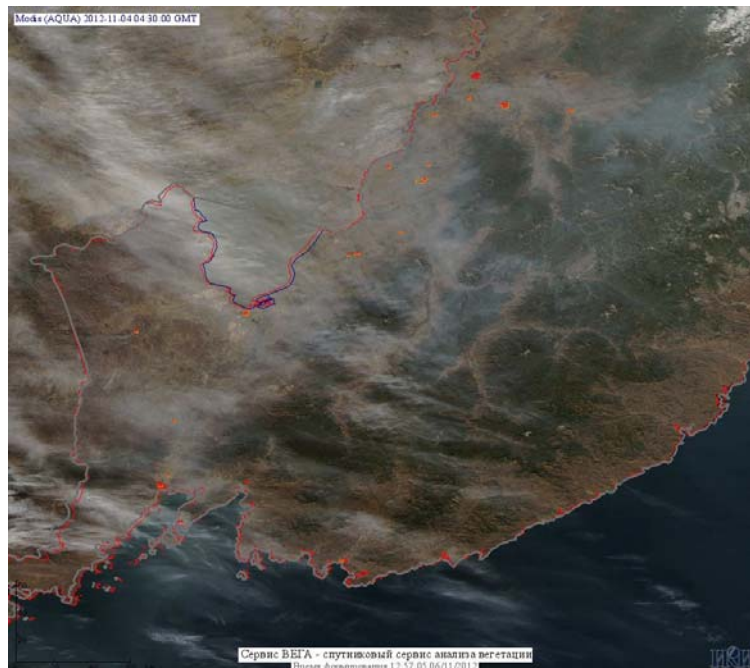


Рис. 2 Пожары в Приморском крае

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