## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.11.2012)

**Всего за сутки 07.11.2012** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **17 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **28 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 6 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской автономной области (6). На них было зарегистрировано 7 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 35 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 07.11.2011 года на территории России всего наблюдалось 34 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 62 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 7, на которых было детектировано 12 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (22), в том числе, на территории Приморского края (11). На них было зарегистрировано 41 (Дальневосточный федеральный округ) и 19 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 120 га территории, покрытой лесом.

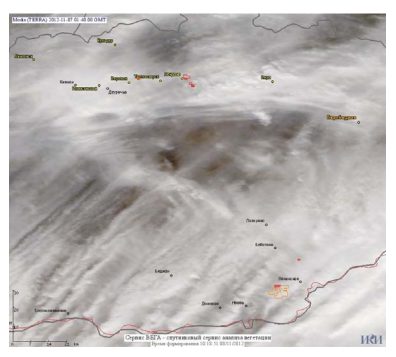


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области

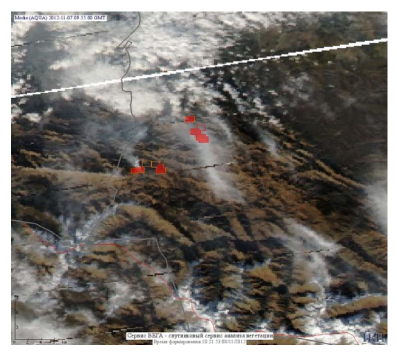


Рис. 2 Пожары в Чеченской Республике

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