## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.05.2013)

**Всего за сутки 09.05.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **322 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **716 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 128 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (350 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (46). На них было зарегистрировано 116 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 09.05.2012 года на территории России всего наблюдалось 315 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2185 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 226, на которых было детектировано 2008 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (198), в том числе, на территории Забайкальского края (105). На них было зарегистрировано 1359 (Сибирский федеральный округ) и 1011 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 228 тыс га территории, покрытой лесом.

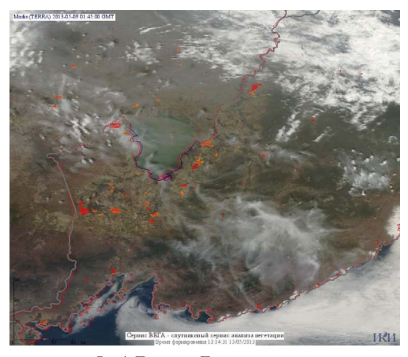


Рис.1. Пожары в Приморском крае.

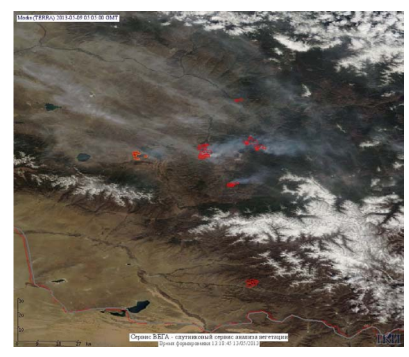


Рис.2. Пожары в Республике Тыва

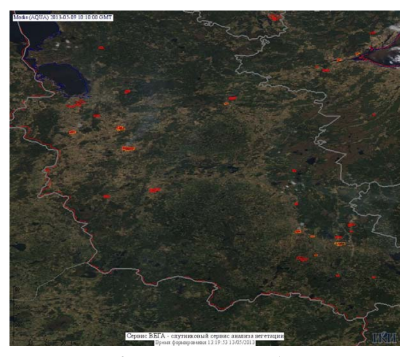


Рис.3. Пожары в Псковской области

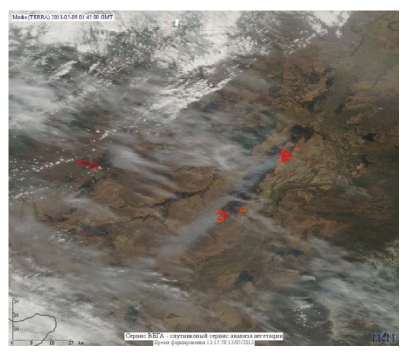


Рис.4. Пожары в Хабаровском крае

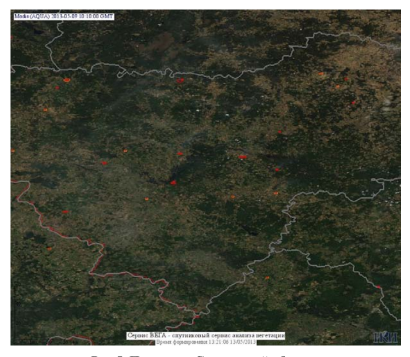


Рис.5. Пожары в Смоленской области

(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)