## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.07.2013)

**Всего за сутки 03.07.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **124 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **639 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 83 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (572 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (34). На них было зарегистрировано 278 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 12 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 03.07.2012 года на территории России всего наблюдалось 673 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 9766 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 618, на которых было детектировано 9633 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (308), в том числе, на территории Красноярского края (191). На них было зарегистрировано 3623 (Сибирский федеральный округ) и 2664 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 317 тыс га территории, покрытой лесом.

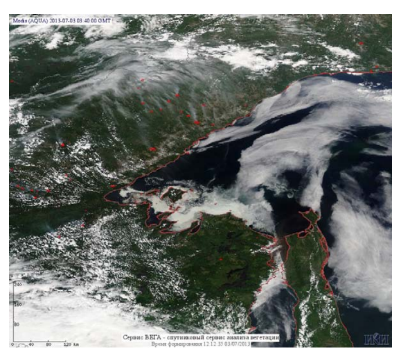


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

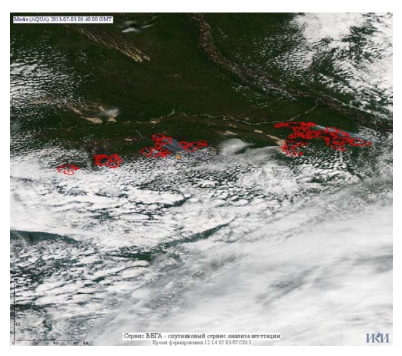


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)



Рис. 3 Пожары в Республике Коми

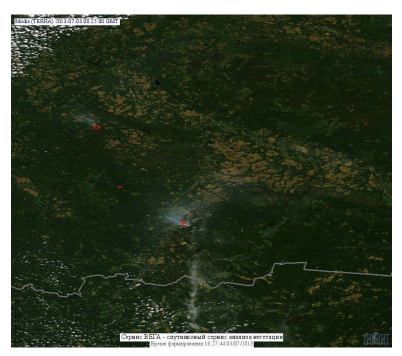


Рис. 4 Пожары в Архангельской области

(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  $BE\Gamma A$  (<a href="http://vega.smislab.ru/">http://vega.smislab.ru/</a>) и открытых зарубежных источников)