## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.06.2013)

**Всего за сутки 25.06.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **68 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **125 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 28 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (67 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (7). На них было зарегистрировано 17 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 25.06.2012 года на территории России всего наблюдалось 422 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 3300 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 358, на которых было детектировано 3169 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (144), в том числе, на территории Красноярского края (91). На них было зарегистрировано 1317 (Сибирский федеральный округ) и 899 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 82 тыс га территории, покрытой лесом.

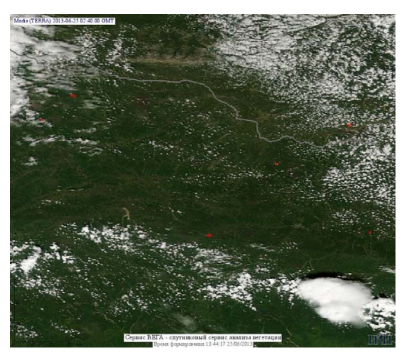


Рис. 1 Пожары в Амурской области



Рис. 2 Пожары в Иркутской области

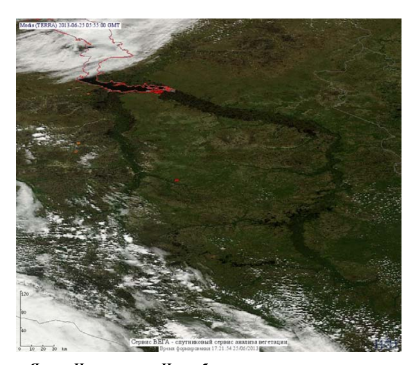


Рис. З Пожары в Ямало-Ненецком а.о. На изображении видны также разливы рек Пур и Таз.

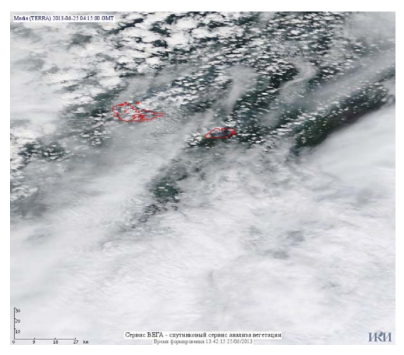


Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутия)

(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)