## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.08.2013)

**Всего за сутки 12.08.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **299 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **938 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 180 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (690 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (146). На них было зарегистрировано 595 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 14 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 12.08.2012 года на территории России всего наблюдалось 123 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 686 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 49, на которых было детектировано 418 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (44), в том числе, на территории Красноярского края (15). На них было зарегистрировано 203 (Сибирский федеральный округ) и 41 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7 тыс га территории, покрытой лесом.

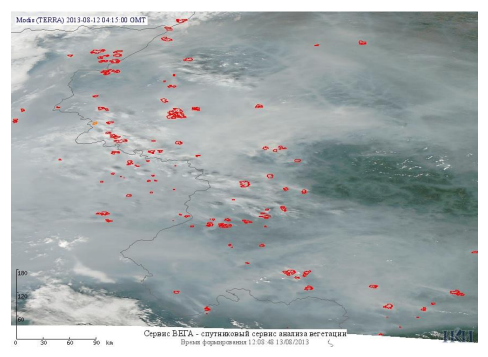


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

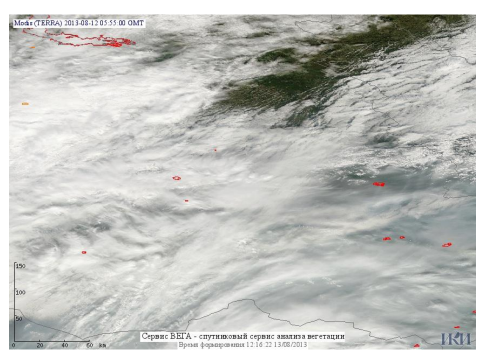


Рис. 2 Пожары в Ямало-Ненецком а.о. и Ханты-Мансийском а.о. – Югра

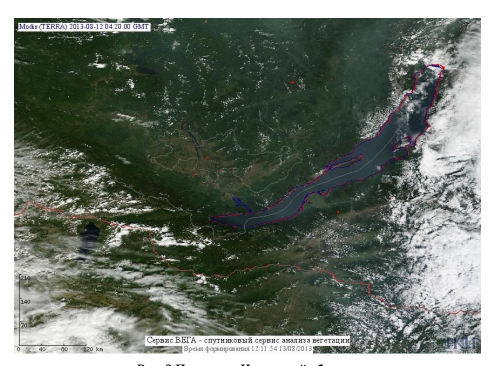


Рис. З Пожары в Иркутской области

(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)