## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.08.2013)

Всего за сутки 15.08.2013 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 246 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 1270 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 120 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1043 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (60). На них было зарегистрировано 840 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 26 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 15.08.2012 года на территории России всего наблюдалось 146 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 319 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 51, на которых было детектировано 143 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (45), в том числе, на территории Рязанской области (20). На них было зарегистрировано 45 (Центральный федеральный округ) и 20 (Рязанская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

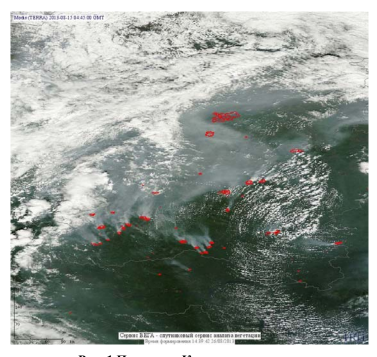


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

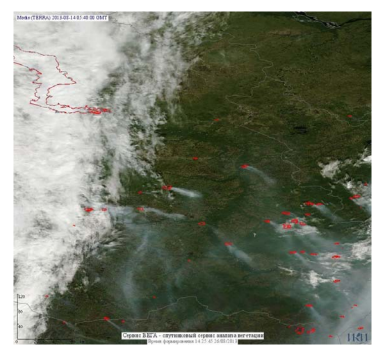


Рис. 2 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

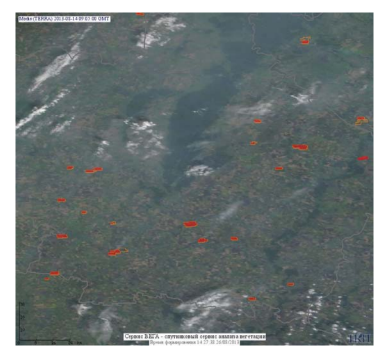


Рис. 3 Пожары в Тамбовской области

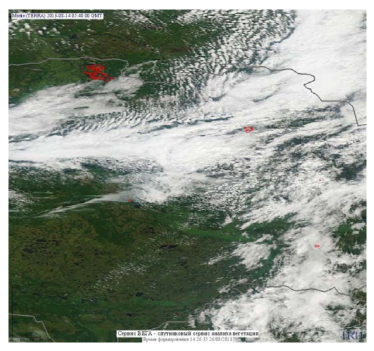


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. -Югре

(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)