## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.10.2013)

**Всего за сутки 22.10.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **24 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **40 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 5 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (7 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (10). На них было зарегистрировано 17 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 240 га территории, покрытой лесом

**Для сравнения: 22.10.2012 года на территории России всего наблюдалось 58 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 102 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 9, на которых было детектировано 18 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (26), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (12). На них было зарегистрировано 43 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 21 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 120 га территории, покрытой лесом.

(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)