## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.09.2013)

**Всего за сутки 13.09.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **20 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **35 горячих точек**.

В том числе был зарегистрирован 1 активный пожар (Новгородская область), затрагивающий территории, покрытые лесом (1 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (6). На них было зарегистрировано 11 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 30 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 236 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 610 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 82, на которых было детектировано 324 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (85), в том числе, на территории Красноярского края (45). На них было зарегистрировано 315 (Сибирский федеральный округ) и 195 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,2 тыс 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)