## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.11.2014)

**Всего за сутки 11.11.2014** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **20 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано 40 **горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 2 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (5 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (9). На них было зарегистрировано 19 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 20 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 11.11.2013 года на территории России всего наблюдалось 9 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 14 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 4, на которых было детектировано 9 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (5), в том числе на территории Алтайского края (3). На них было зарегистрировано 10 (Сибирский Федеральный округ) и 4 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 180 га территории, покрытой лесом.

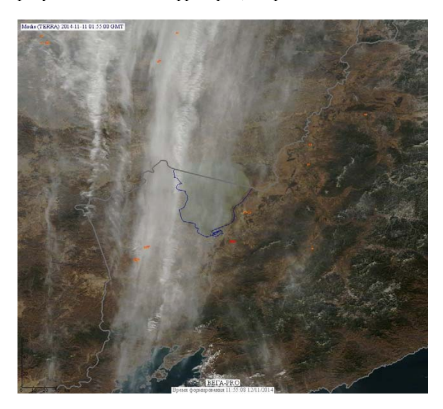


Рис. 1 Пожары в Алтайском крае

(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://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)