## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.10.2012)

**Всего за сутки 17.10.2012** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **39 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **59 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 11 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (18 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (13). На них была зарегистрирована 21 горячая точка.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 389 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.10.2011 года на территории России всего наблюдалось 60 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 154 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 31, на которых было детектировано 86 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (52), в том числе, на территории Забайкальского края (19). На них было зарегистрировано 154 (Сибирский федеральный округ) и 56 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,9 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары в Новосибирской области



Рис. 2 Пожары в Омской области



Рис. 3 Пожары в Краснодарском крае

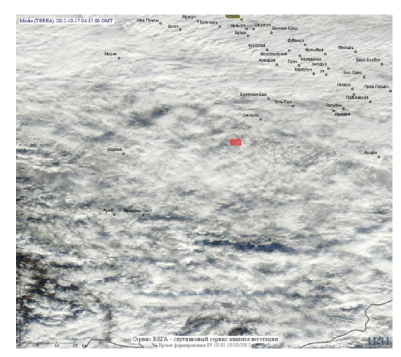


Рис. 4 Пожар в Иркутской области

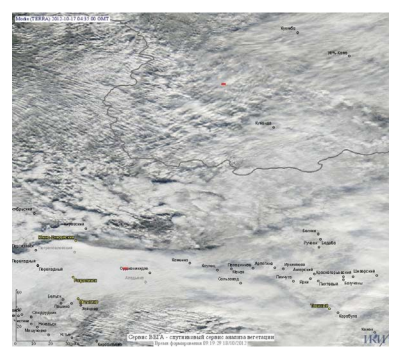


Рис. 5 Пожар в Красноярском крае



Рис. 6 Пожар в Курганской области

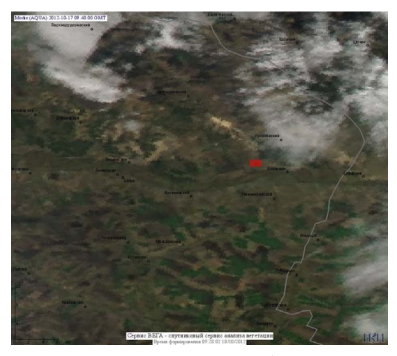


Рис. 7 Пожар в Ростовской области



Рис. 8 Пожар в Свердловской области



Рис. 9 Пожар в Томской 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)