## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.10.2012)

**Всего за сутки 21.10.2012** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **56 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **93 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 56 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (93 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (10). На них было зарегистрировано 14 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 21.10.2011 года на территории России всего наблюдалось 73 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 174 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 22, на которых было детектировано 56 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (43), в том числе на территории Приморского края (29). На них было зарегистрировано 94 (Дальневосточный Федеральный округ) и 59 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом.

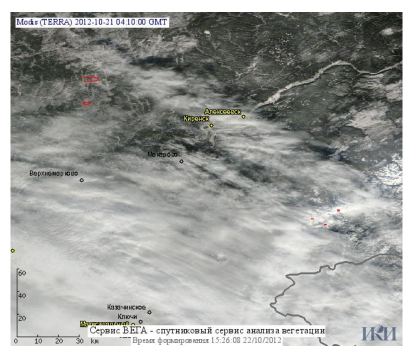


Рис. 1 Пожары в Иркутской области



Рис. 2 Пожар в Чеченской Республике

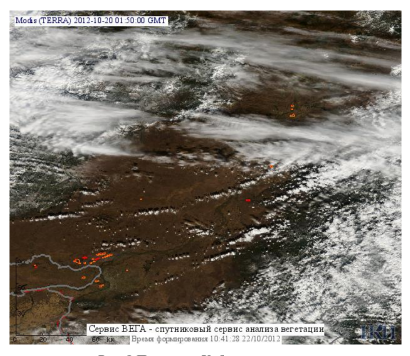


Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае



Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутия)



Рис. 5 Пожары в Республике Бурятия

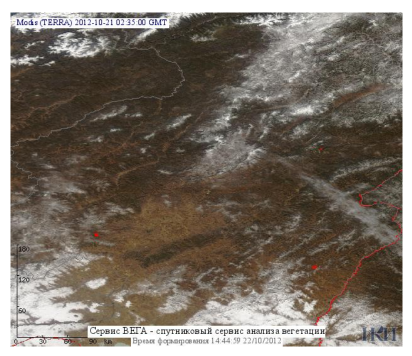


Рис. 6 Пожары в Забайкальском крае



Рис. 7 Пожар в Воронежской 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)