## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.10.2012)

Всего за сутки 23.10.2012 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 78 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 149 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 22 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (38 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской Республике (10). На них было зарегистрировано 16 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 960 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 23.10.2011 года на территории России всего наблюдалось 64 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 146 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых было детектировано 46 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (39), в том числе на территории Приморского края (30). На них было зарегистрировано 98 (Дальневосточный Федеральный округ) и 77 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 609 га территории, покрытой лесом.

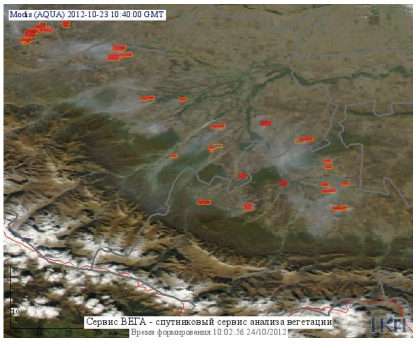


Рис. 1 Пожары в Кабардино-Балкарской Республике и Республике Северная Осетия-Алания

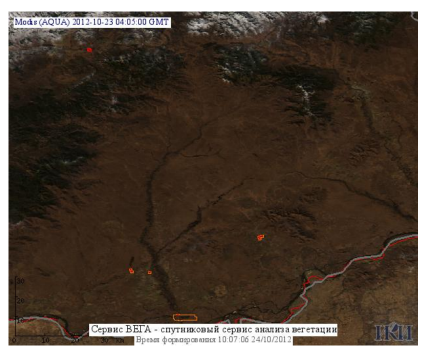


Рис. 2 Пожары в Еврейской автономной области

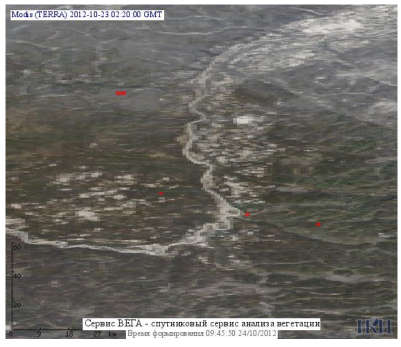


Рис. З Пожары в Республике Саха (Якутия)

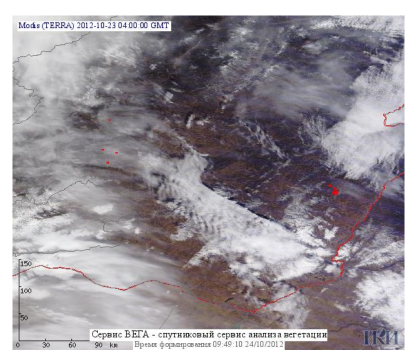


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае

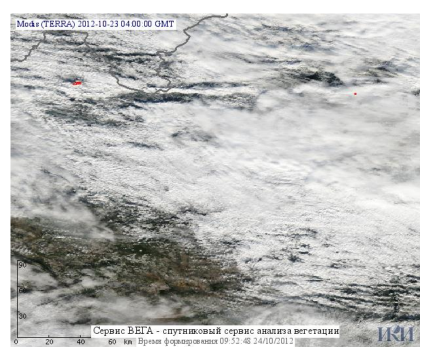


Рис. 5 Пожар в Иркутской области



Рис. 6 Пожары в Ростовской области

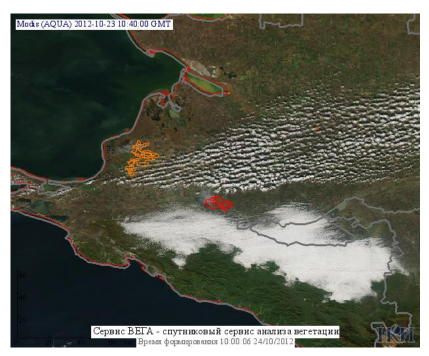


Рис. 9 Пожары в Краснодарском крае

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