## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.05.2014)

**Всего за сутки 21.05.2014** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **130 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **279 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 67 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (179 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (26). На них было зарегистрировано 40 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 4,2 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 21.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 42 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 83 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 26, на которых было детектировано 58 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (25), в том числе на территории Иркутской области (12). На них было зарегистрировано 54 (Сибирский Федеральный округ) и 29 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

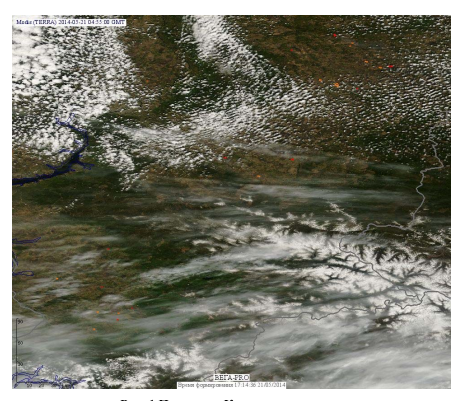


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

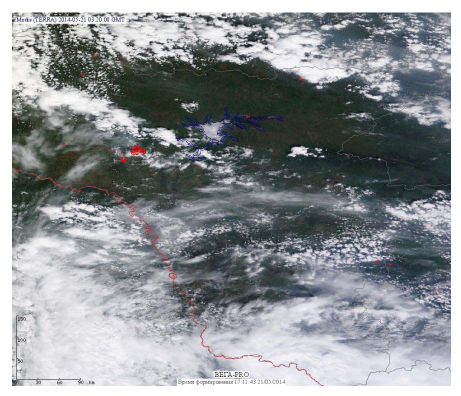


Рис. 2 Пожары в Амурской области

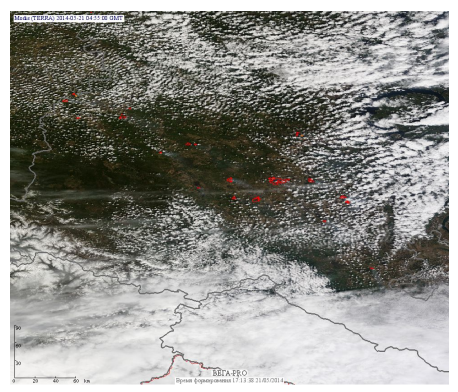


Рис. 3 Пожары в Иркутской области.

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