## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.05.2015)

Всего за сутки 06.05.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 239 природных пожаров с активным горением, на которых были зарегистрированы 454 горячие точки.

В том числе было зарегистрировано 115 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (225 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (34). На них было зарегистрировано 87 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 06.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 480 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1818 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 237, на которых было детектировано 1262 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (374), в том числе, на территории Новосибирской области (115). На них было зарегистрировано 1428 (Сибирский федеральный округ) и 364 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 35 тыс га территории, покрытой лесом.

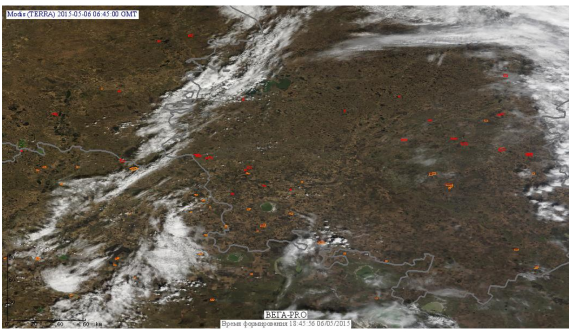
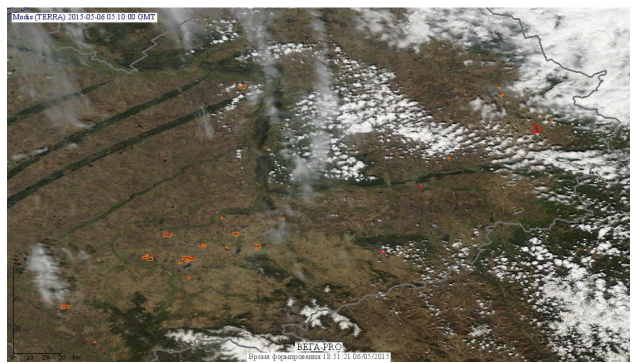


Рис.1. Пожары в Тюменской и Омской областях



Время формирования 18:51:21 06/05/2015 Рис.2. 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  $BE\Gamma A$  (<a href="http://pro-vega.ru/">http://pro-vega.ru/</a>) и открытых зарубежных источников)