## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.05.2015)

**Всего за сутки 05.05.2015** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **312 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **760 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 130 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (349 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (111). На них были зарегистрированы 292 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,3 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 05.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 520 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2069 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 311, на которых было детектировано 1569 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (401), в том числе, на территории Омской области (122). На них было зарегистрировано 1742 (Сибирский федеральный округ) и 474 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 42 тыс га территории, покрытой лесом.

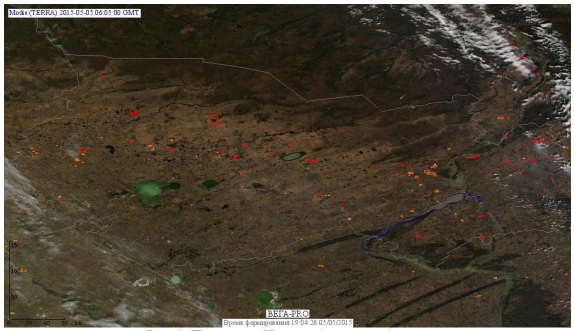


Рис.1. Пожары в Новосибирской области

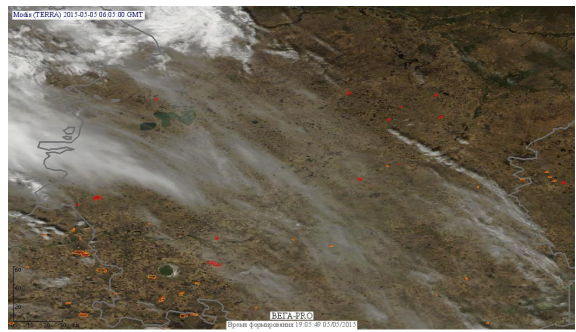
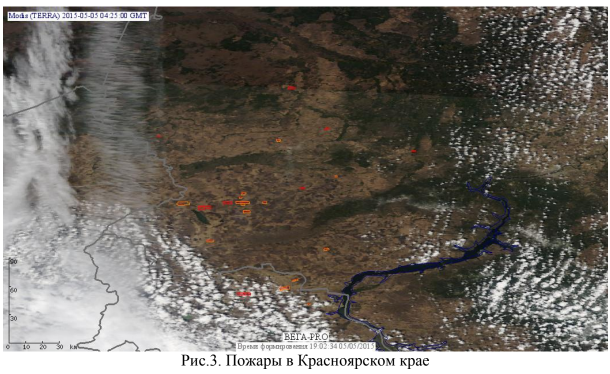


Рис.2. Пожары в Омской области



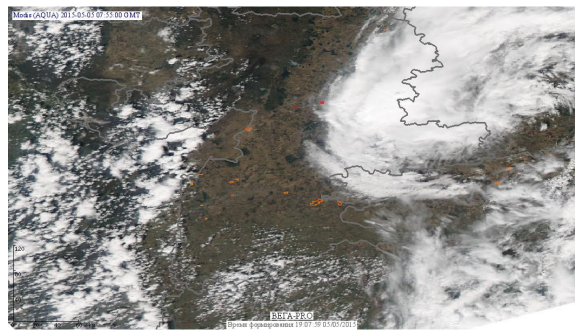


Рис.4. Пожары в Челябинской области

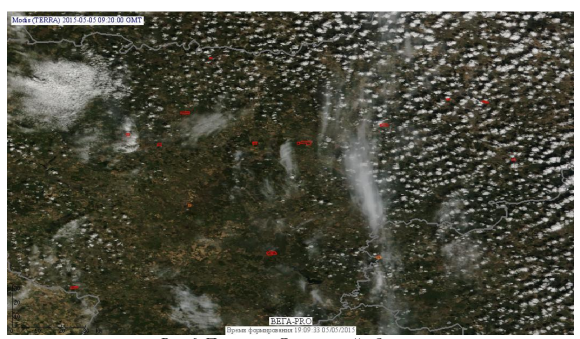


Рис. 6. Пожары в Смоленской области

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