## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.05.2015)

Всего за сутки 01.05.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 428 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 1370 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 226 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (893 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Челябинской области (72). На них было зарегистрировано 299 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 26 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 01.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 604 природных пожара, на которых было зарегистрировано 1950 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 251, на которых было детектировано 1206 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (215), в том числе, на территории Приморского края (80). На них было зарегистрировано 862 (Дальневосточный федеральный округ) и 279 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 36 тыс га территории, покрытой лесом.

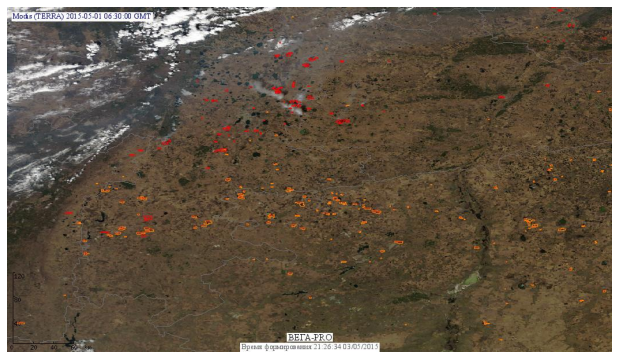
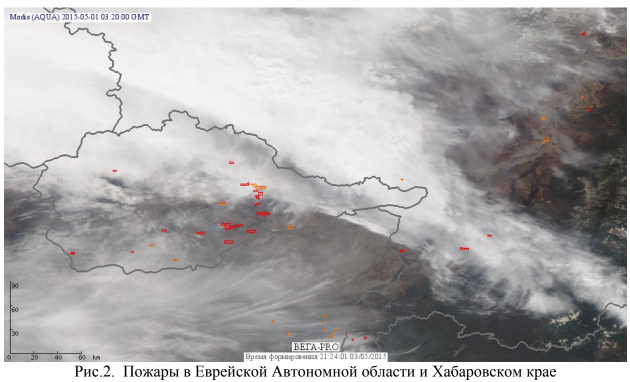
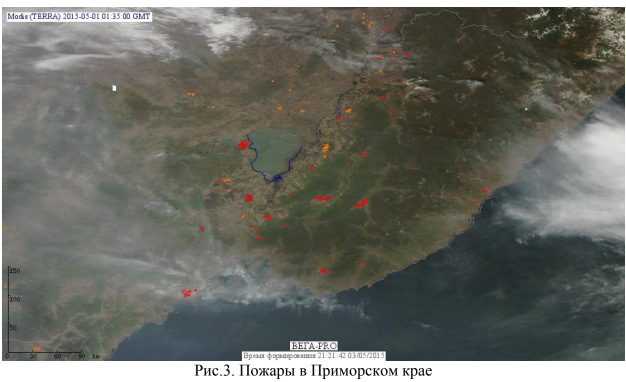


Рис.1. Пожары в Челябинской и Курганской областях





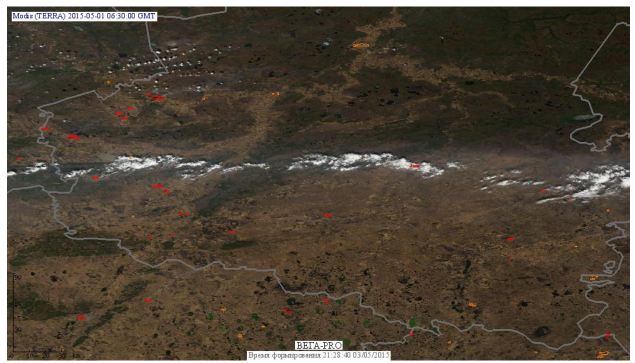


Рис.4. Пожары в Тюменской области



приема НИЦ "Планета" (Информация подготовлена на основе данных центров (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (http://pro-vega.ru/) и открытых зарубежных источников)