

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.04.2015)

**Всего за сутки 30.04.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **420 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1223 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **218 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (829 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (76). На них было зарегистрировано 305 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 30.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 349 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2029 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 189, на которых было детектировано 1648 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (165), в том числе, на территории Амурской области (85). На них было зарегистрировано 1569 (Дальневосточный федеральный округ) и 1251 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 107 тыс га территории, покрытой лесом.

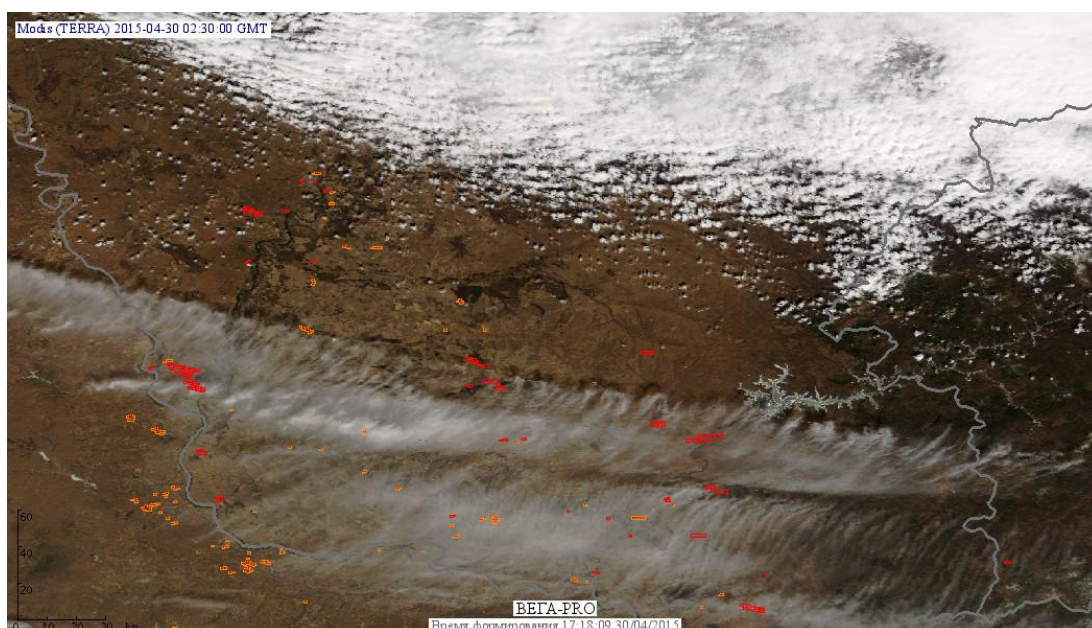


Рис.1. Пожары в Амурской области

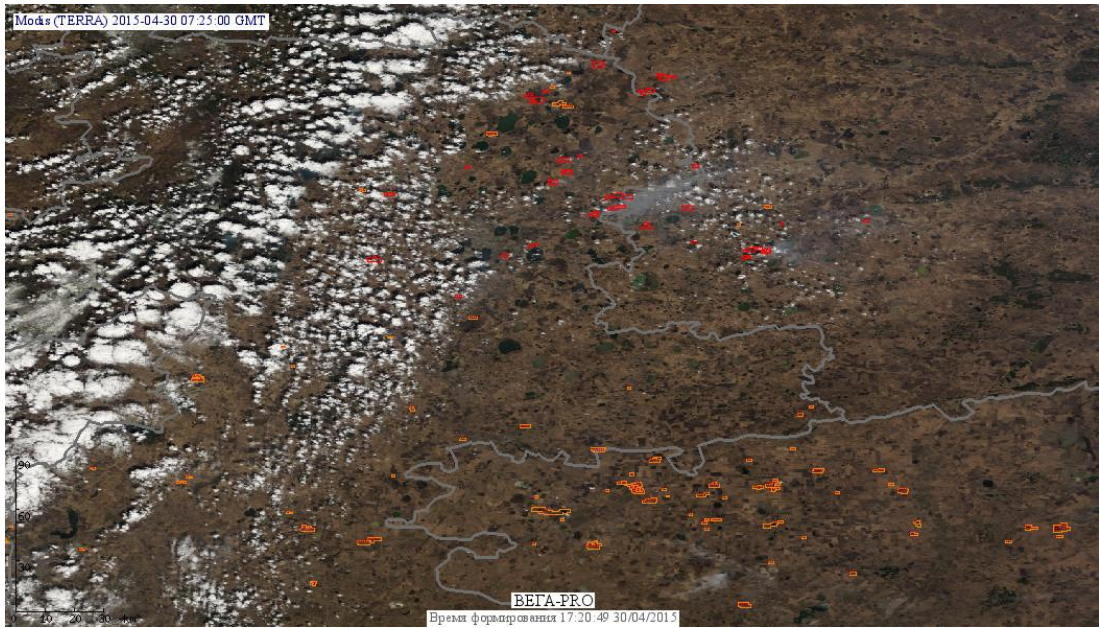


Рис.2. Пожары в Челябинской и Курганской областях

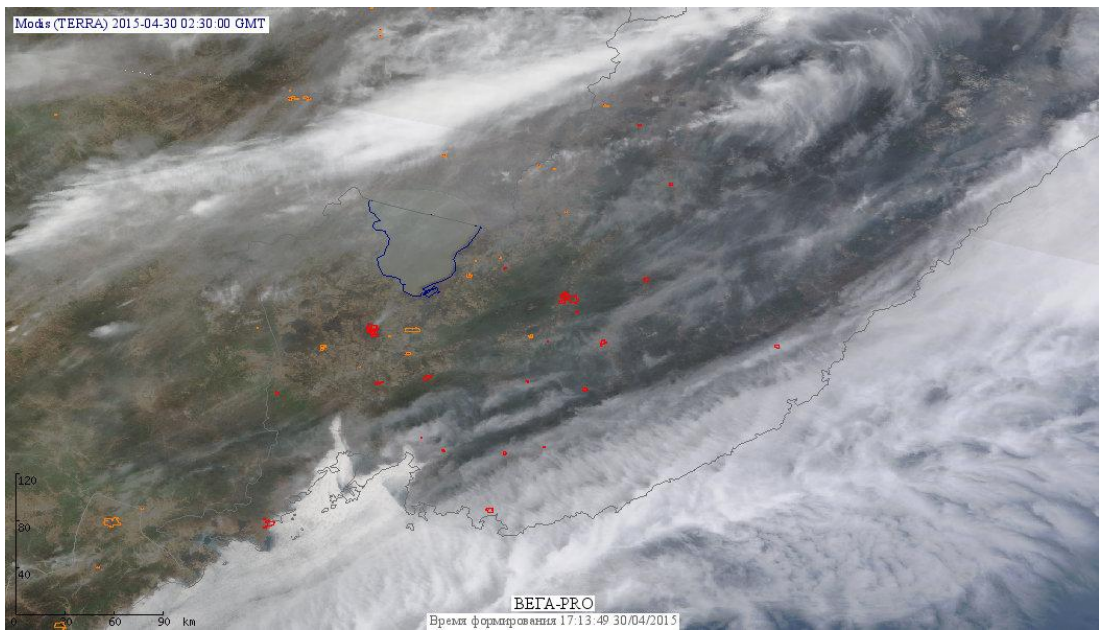


Рис.3. Пожары в Приморском крае

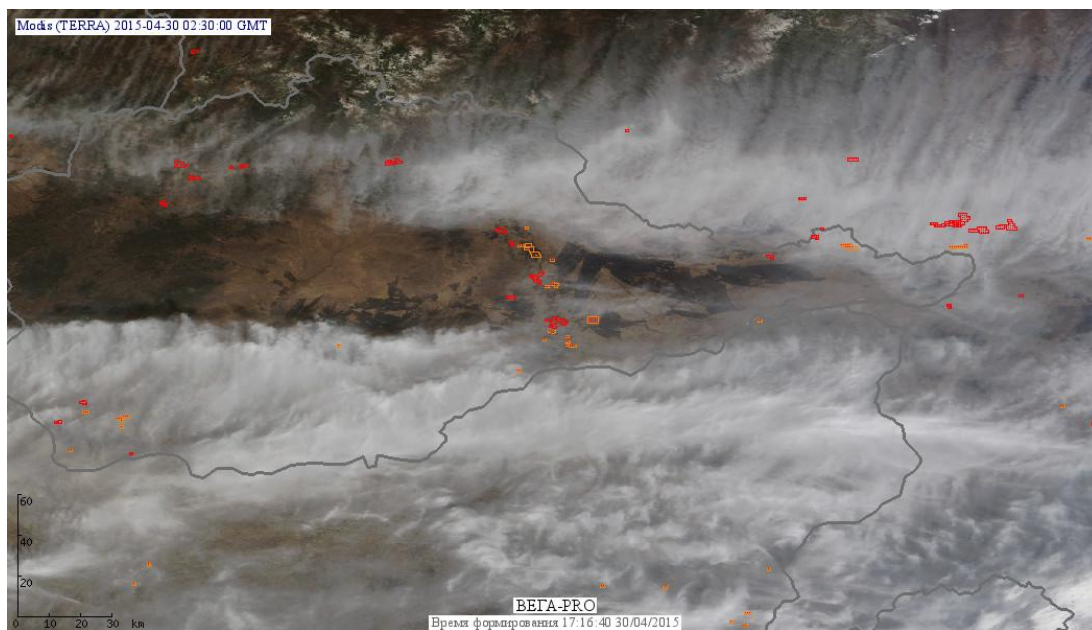


Рис.4. Пожары в Еврейской автономной области и Хабаровском крае

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