

## 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 Terra и Aqua 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.

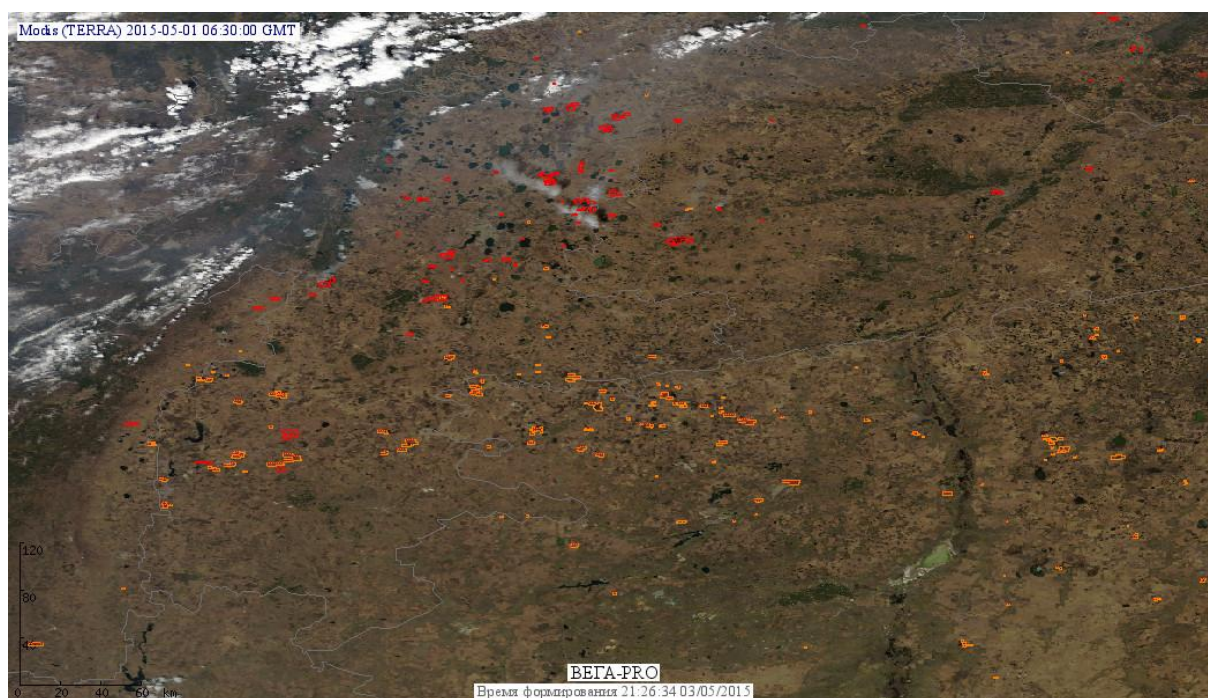


Рис.1. Пожары в Челябинской и Курганской областях

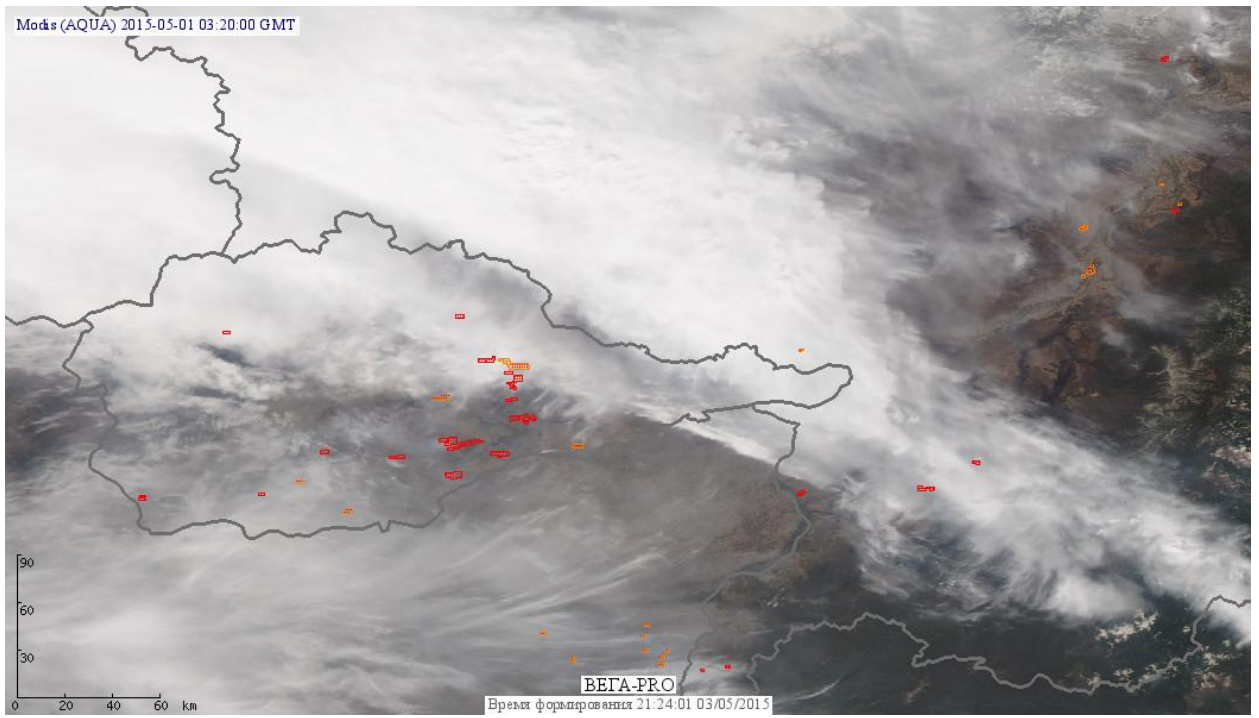


Рис.2. Пожары в Еврейской Автономной области и Хабаровском крае

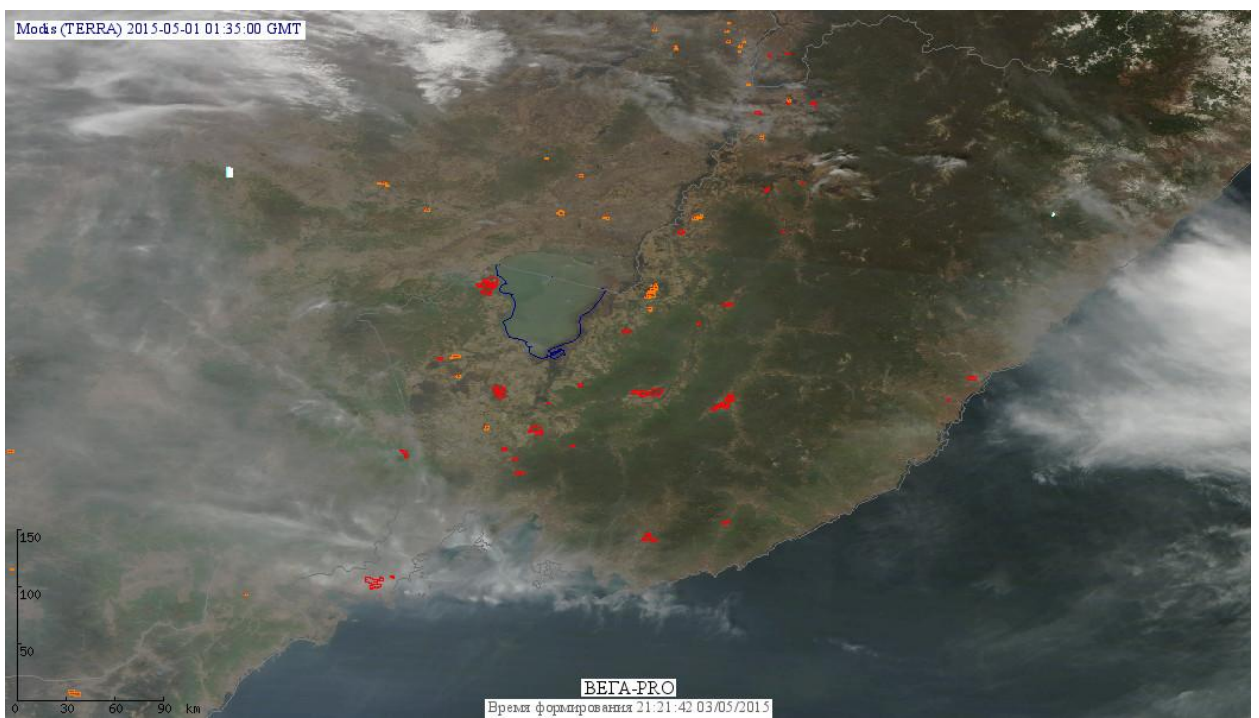


Рис.3. Пожары в Приморском крае

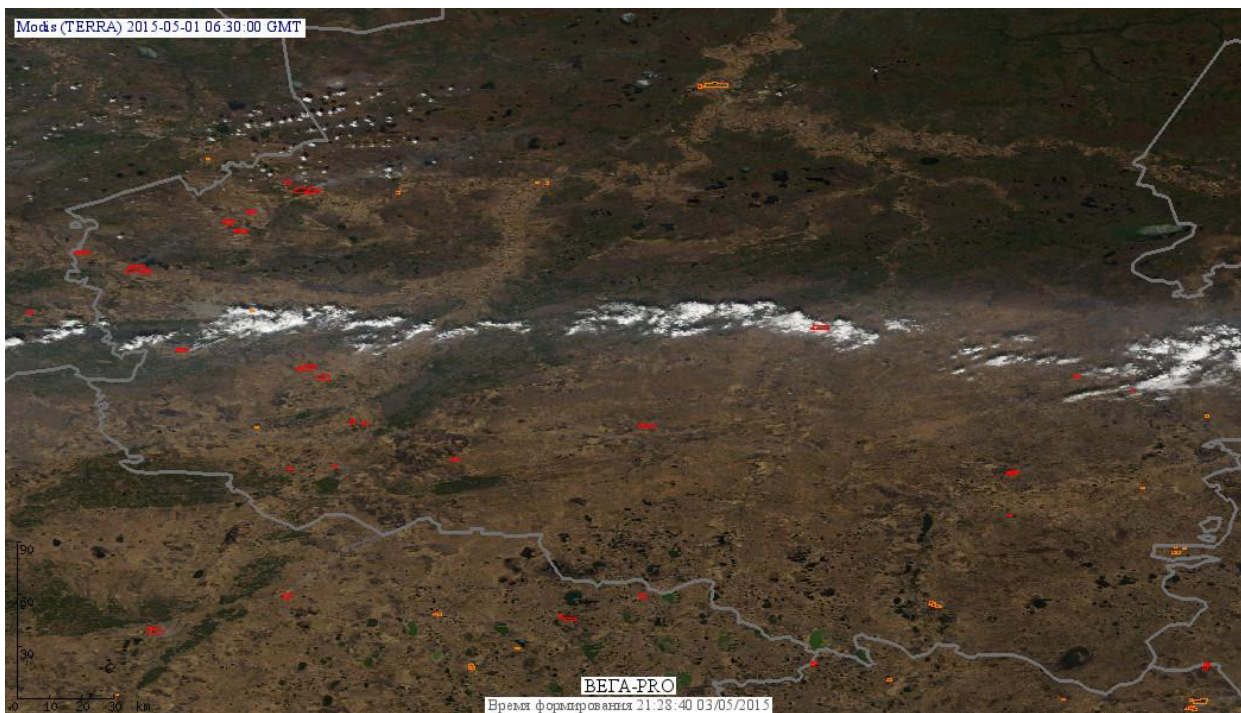


Рис.4. Пожары в Тюменской области

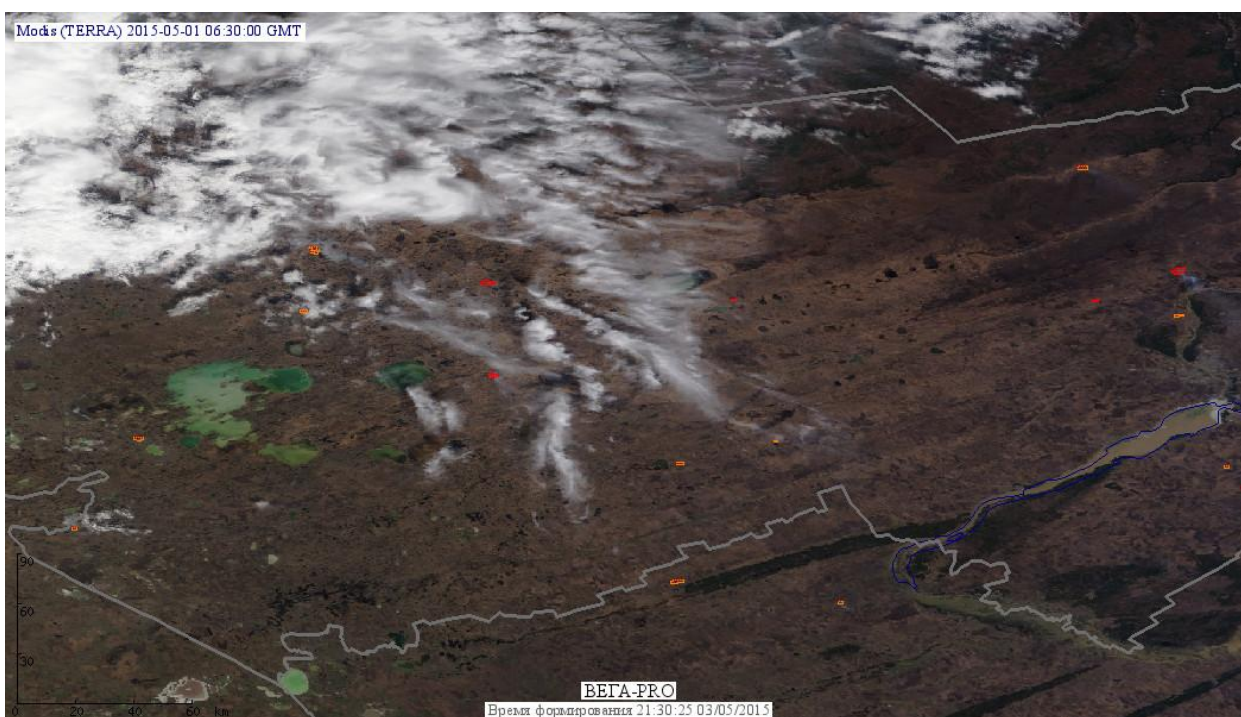


Рис.5. Пожары в Новосибирской области

(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)