

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.05.2015)

**Всего за сутки 10.05.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **452 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1926 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **290 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1556 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (114). На них было зарегистрировано 306 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 38 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 10.05.2014** года на территории России всего наблюдалось **347 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1020 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 201, на которых было детектировано 787 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (186), в том числе, на территории Омской области (60). На них было зарегистрировано 624 (Сибирский федеральный округ) и 186 (Омская область) горячих точек.

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

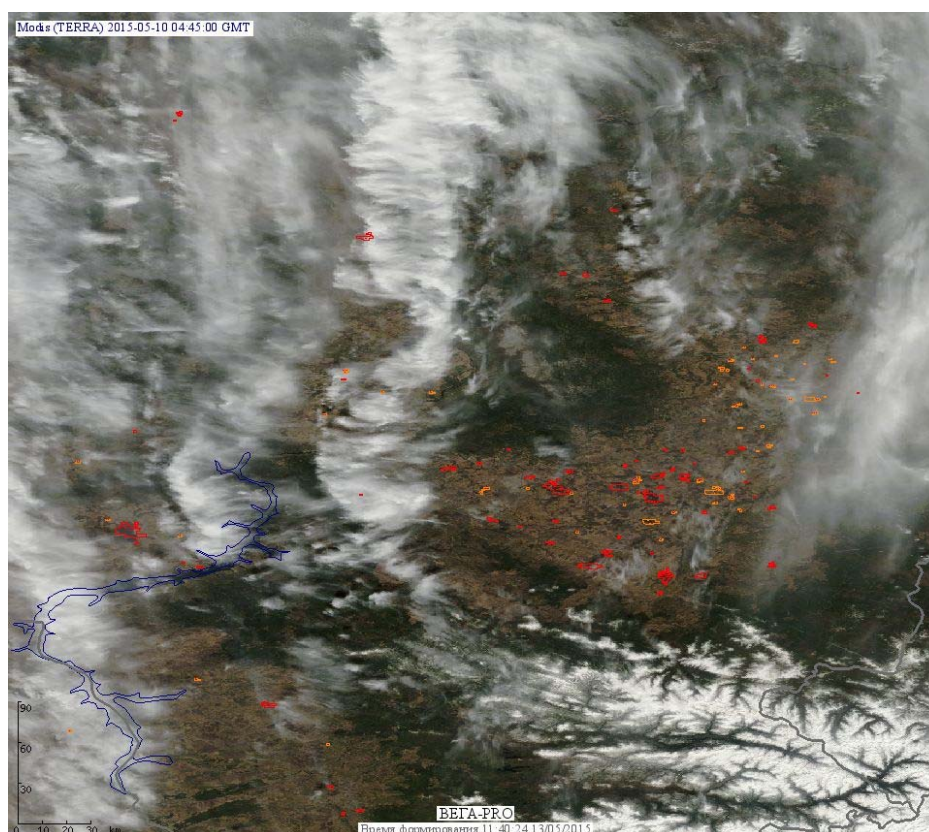
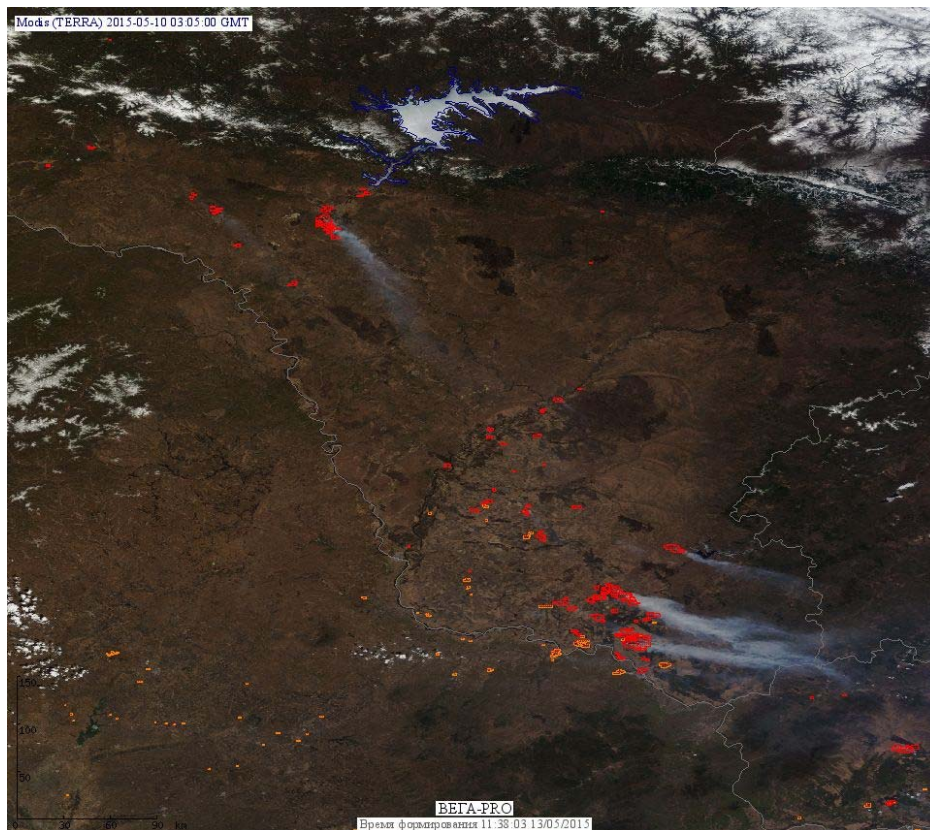
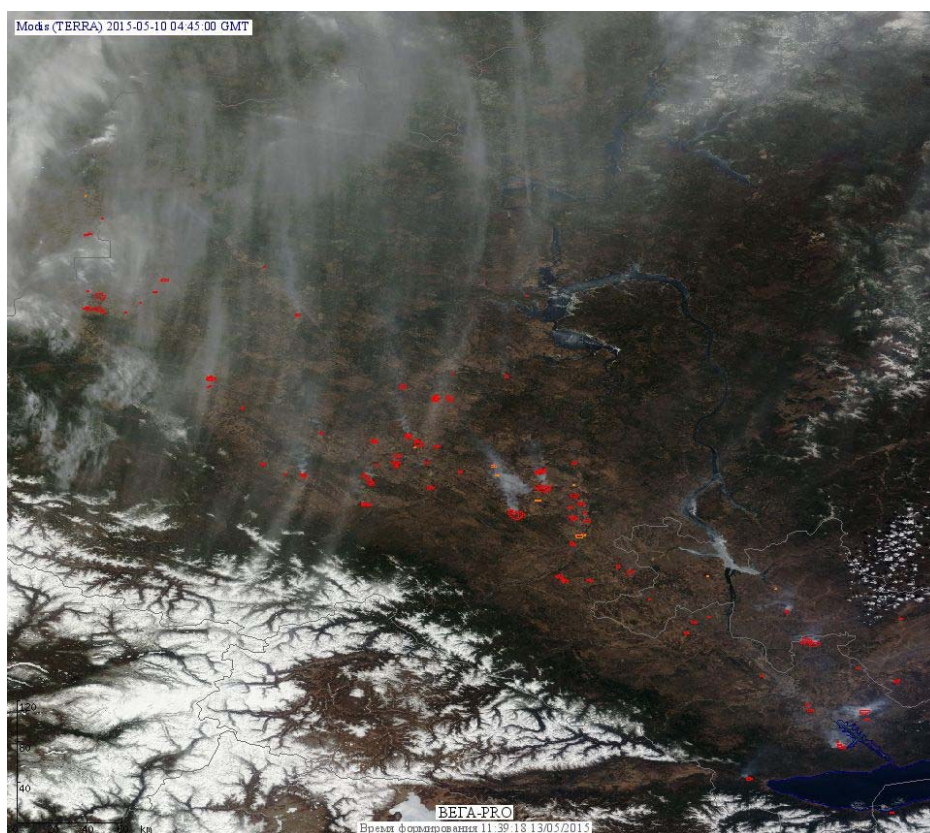


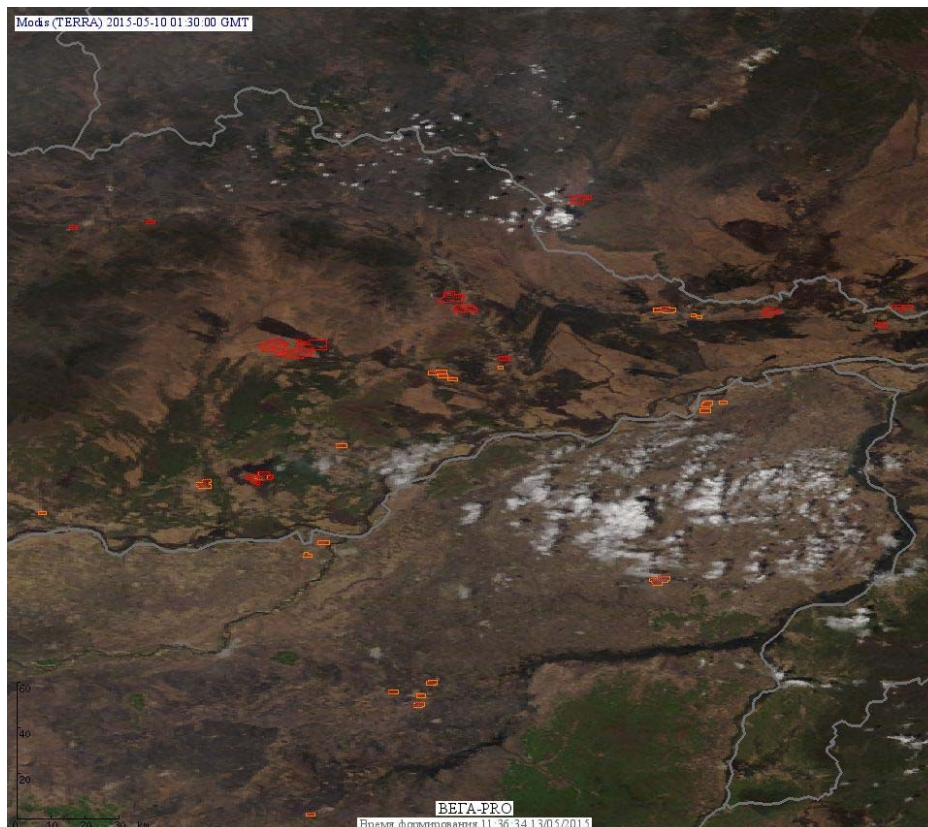
Рис. 1 Пожары в Красноярском крае



**Рис. 2 Пожары в Амурской области**



**Рис. 3 Пожары в Иркутской области**



**Рис. 4 Пожары в Еврейской автономной области**



**Рис. 5 Пожары в Приморском 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)