

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.05.2015)

**Всего за сутки 09.05.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **506 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1519 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **255 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (923 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (117). На них было зарегистрировано 511 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11,5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 09.05.2014** года на территории России всего наблюдалось **640 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2088 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 338, на которых было детектировано 1440 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (452), в том числе, на территории Омской области (127). На них было зарегистрировано 1489 (Сибирский федеральный округ) и 473 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 37 тыс га территории, покрытой лесом.

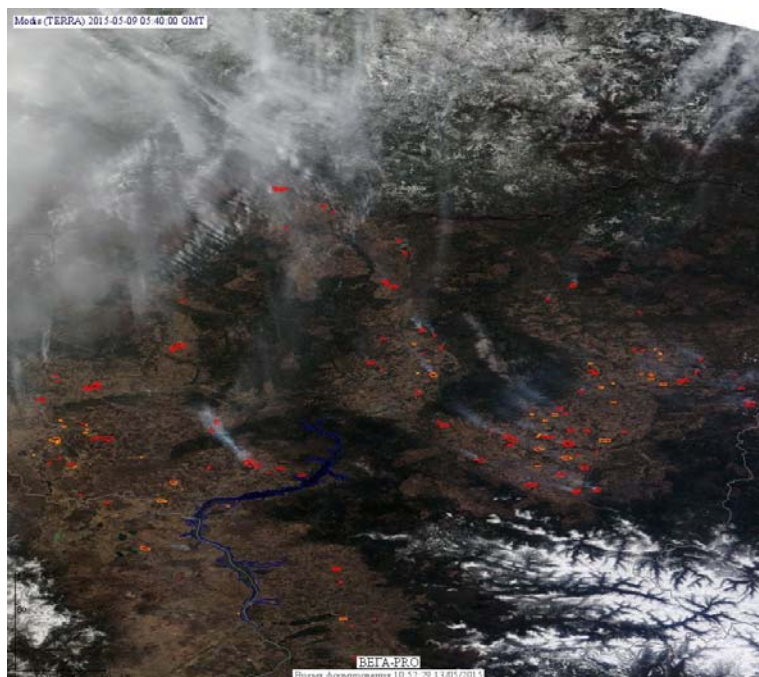
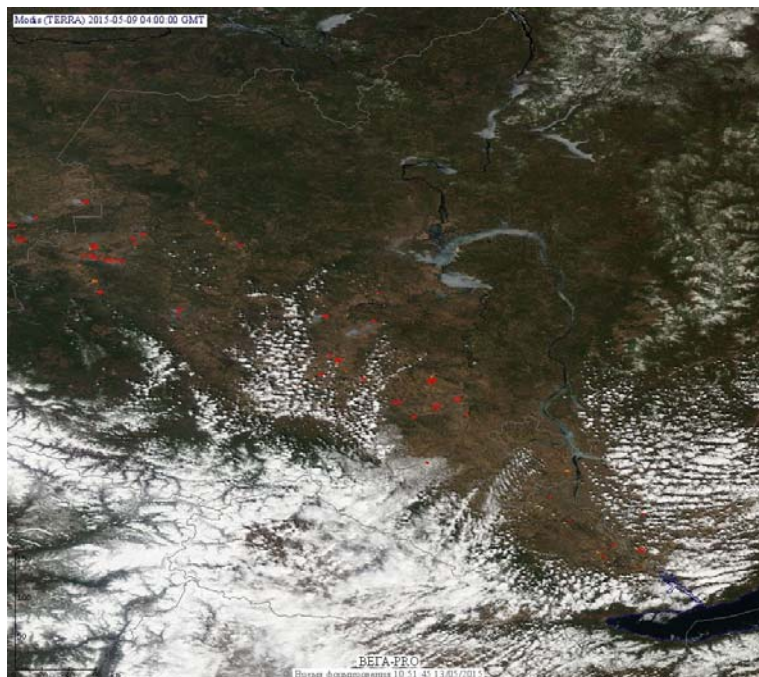
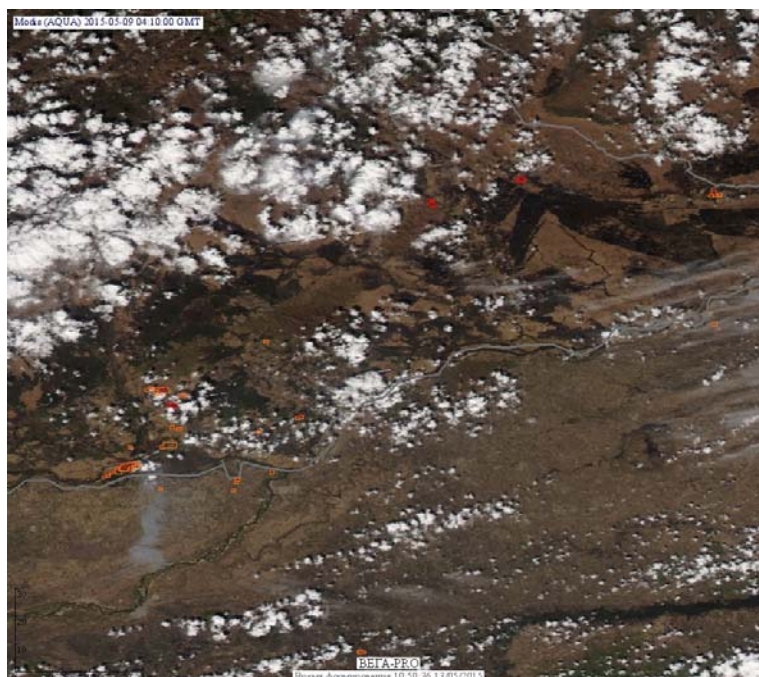


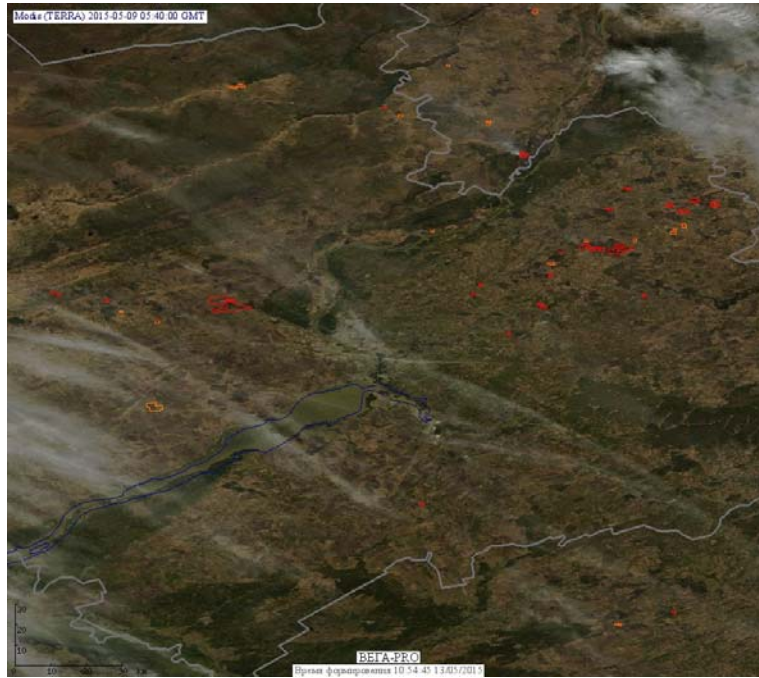
Рис. 1 Пожары в Красноярском крае



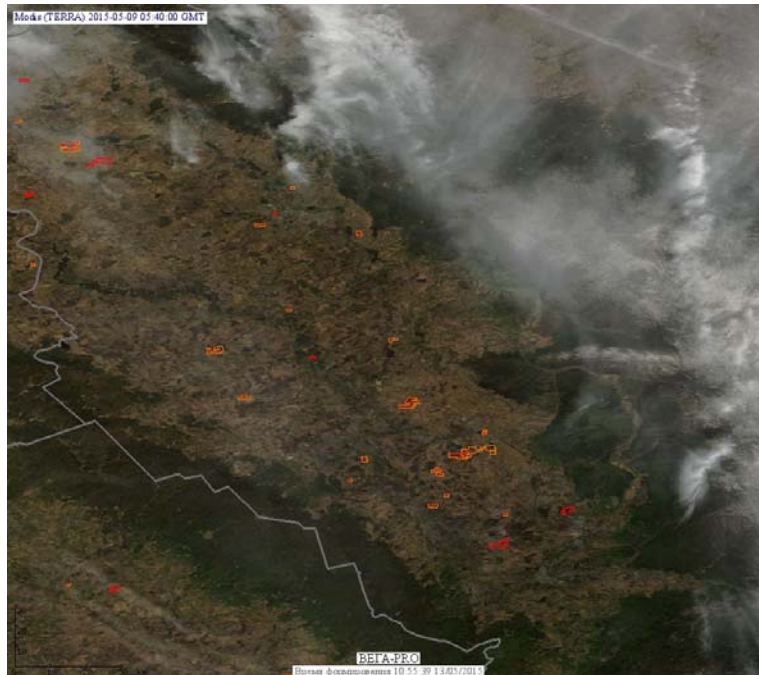
**Рис. 2 Пожары в Иркутской области**



**Рис. 3 Пожары в Еврейской автономной области**



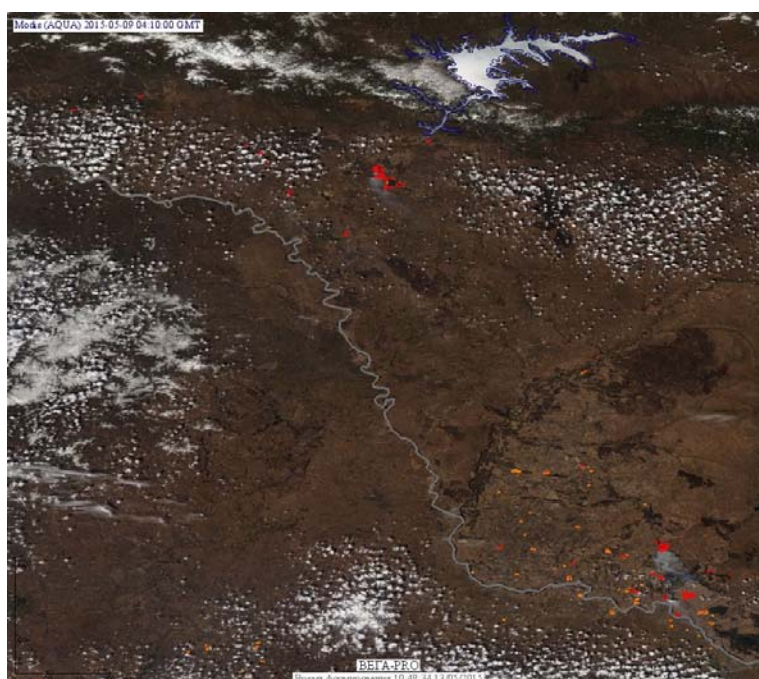
**Рис. 4 Пожары в Новосибирской области**



**Рис. 5 Пожары в Кемеровской области**



**Рис. 6 Пожары в Томской области**



**Рис. 7 Пожары в Амурской области**

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