

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.06.2015)

**Всего за сутки 05.06.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **64 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **123 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **22 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (58 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (9). На них было зарегистрировано 19 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 05.06.2014** года на территории России всего наблюдалось **40 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 89 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 15, на которых было детектировано 37 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (20), в том числе, на территории Иркутской области (5). На них было зарегистрировано 33 (Сибирский федеральный округ) и 9 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

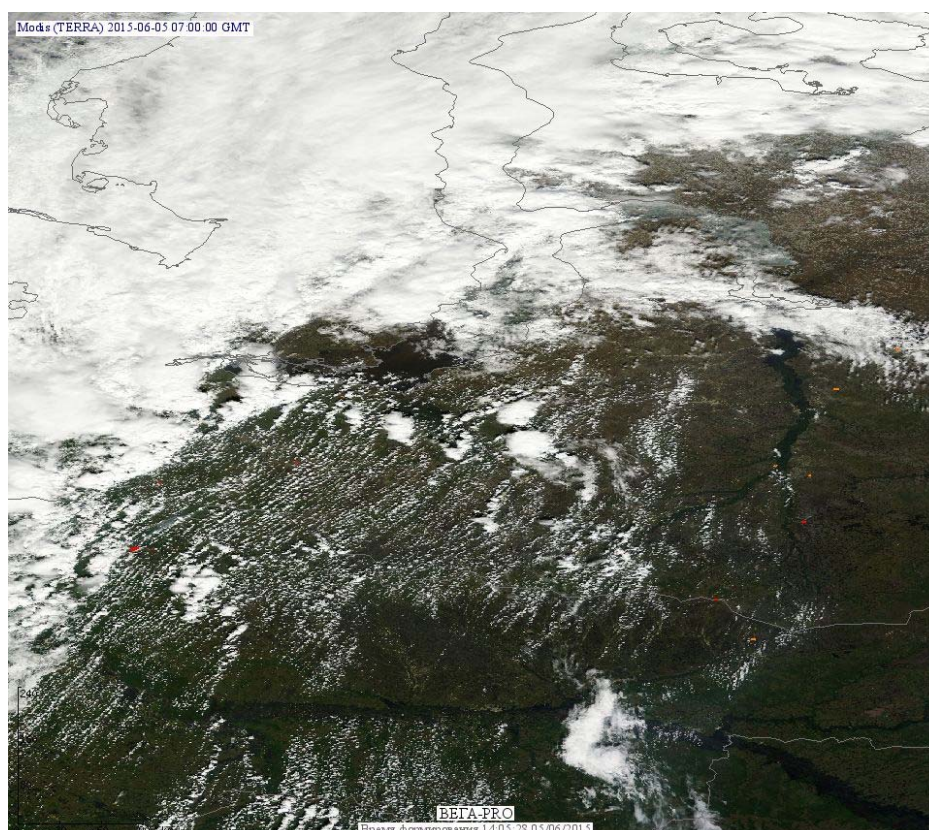
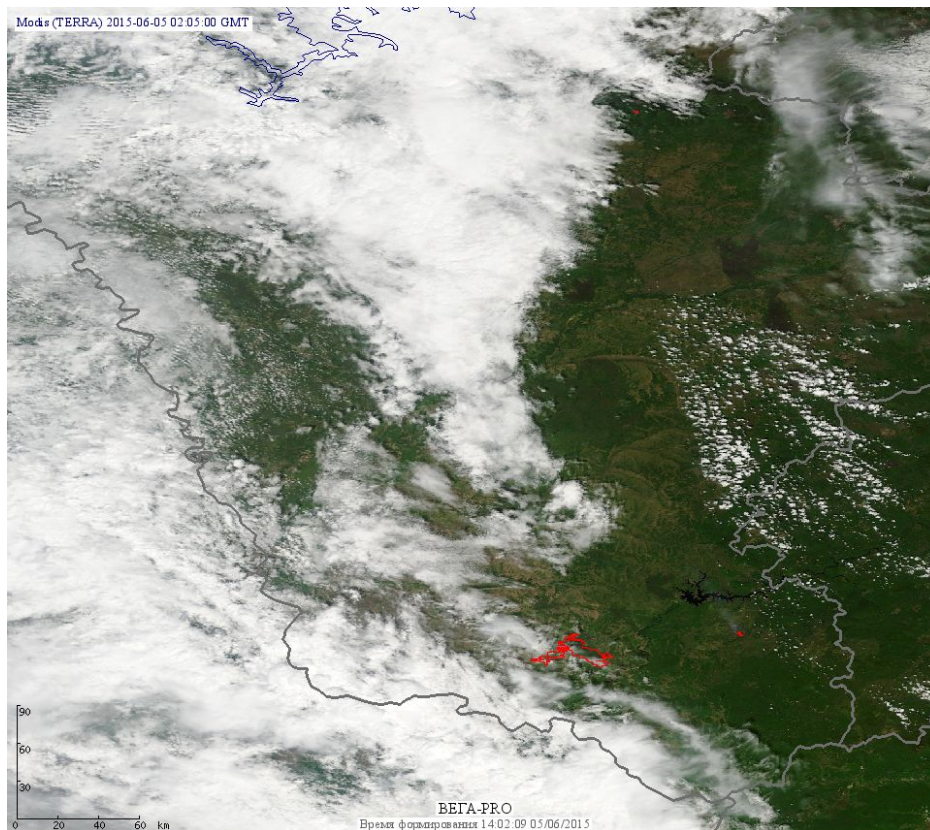
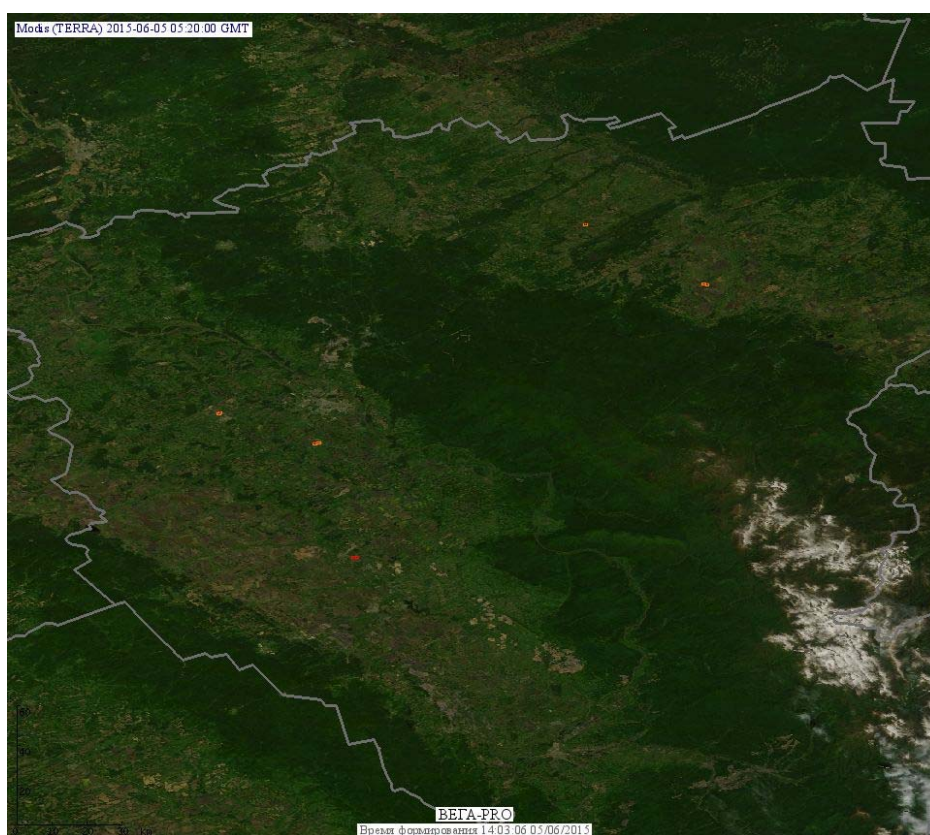


Рис. 1 Пожары в Ямало-Ненецком автономном округе



**Рис. 2 Пожары в Амурской области**



**Рис. 3 Пожары в Кемеровской 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)