

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.05.2014)

**Всего за сутки 28.05.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **36 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **111 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **18 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (87 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (9). На них были зарегистрированы 33 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 28.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 50 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 297 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 35, на которых были детектированы 274 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (35), в том числе на территории Республики Саха (Якутия) (33). На них было зарегистрировано 274 (Дальневосточный Федеральный округ) и 272 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,7 тыс га территории, покрытой лесом.

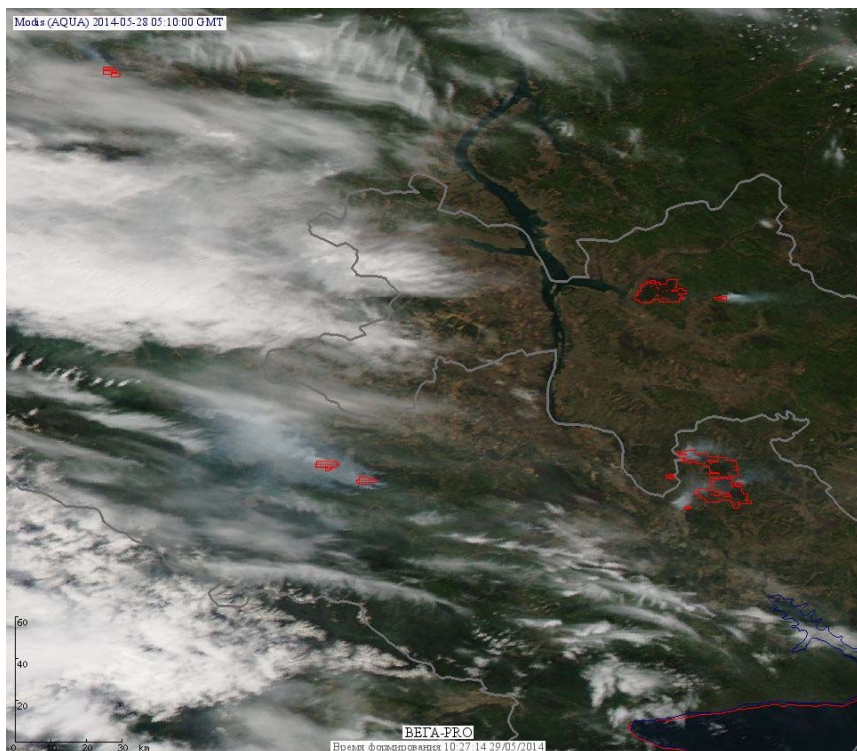


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

(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)