

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.05.2014)

**Всего за сутки 21.05.2014** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **130 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **279 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **67 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (179 горячих точек)**.

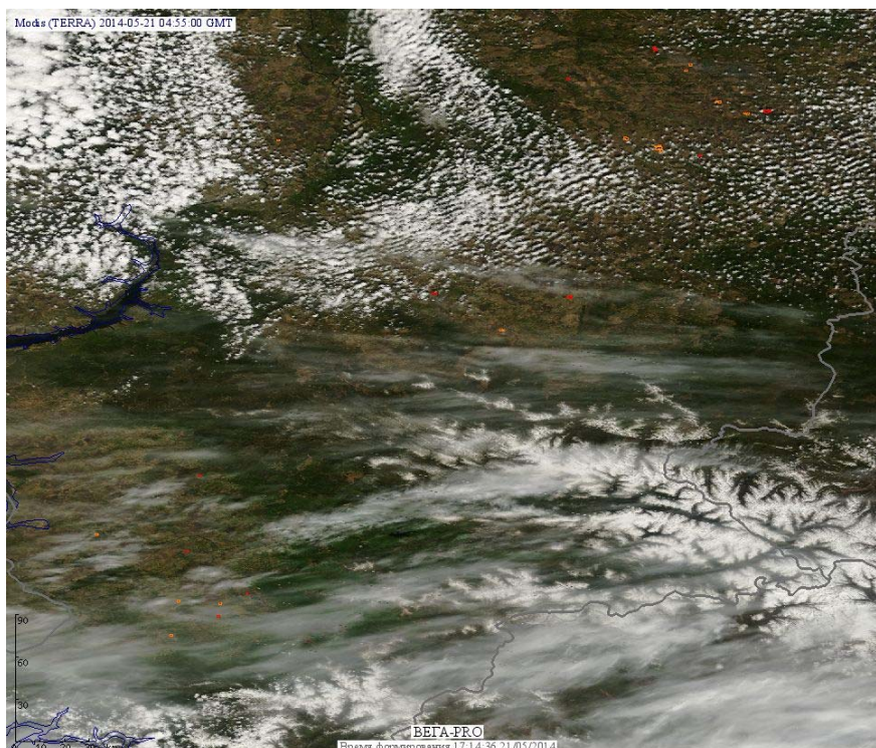
Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (26). На них было зарегистрировано 40 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 4,2 тыс. га территории, покрытой лесом.

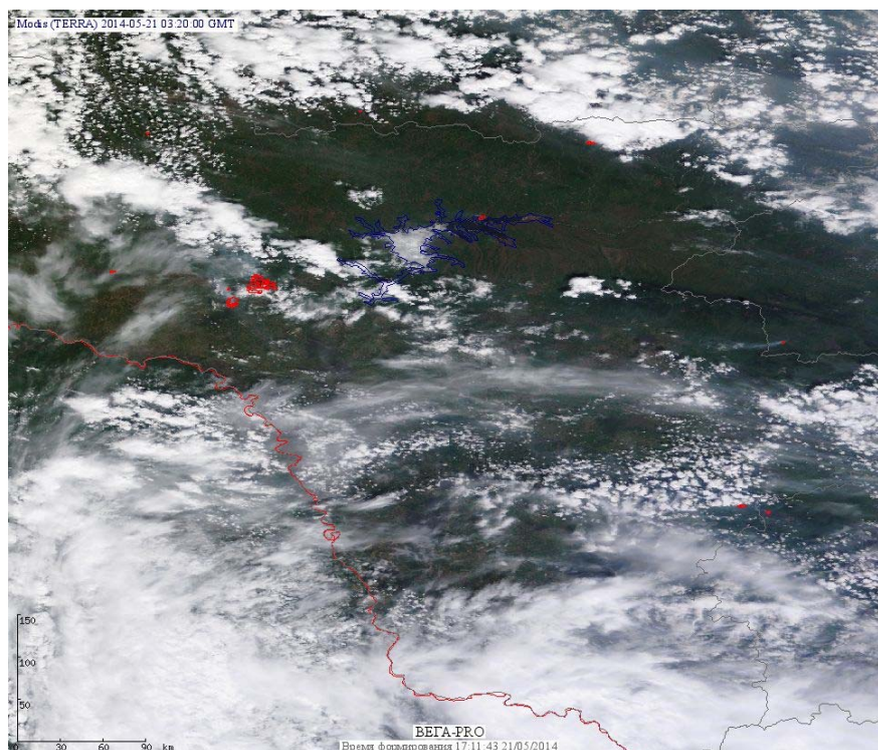
**Для сравнения: 21.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 42 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 83 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 26, на которых было детектировано 58 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (25), в том числе на территории Иркутской области (12). На них было зарегистрировано 54 (Сибирский Федеральный округ) и 29 (Иркутская область) горячих точек.

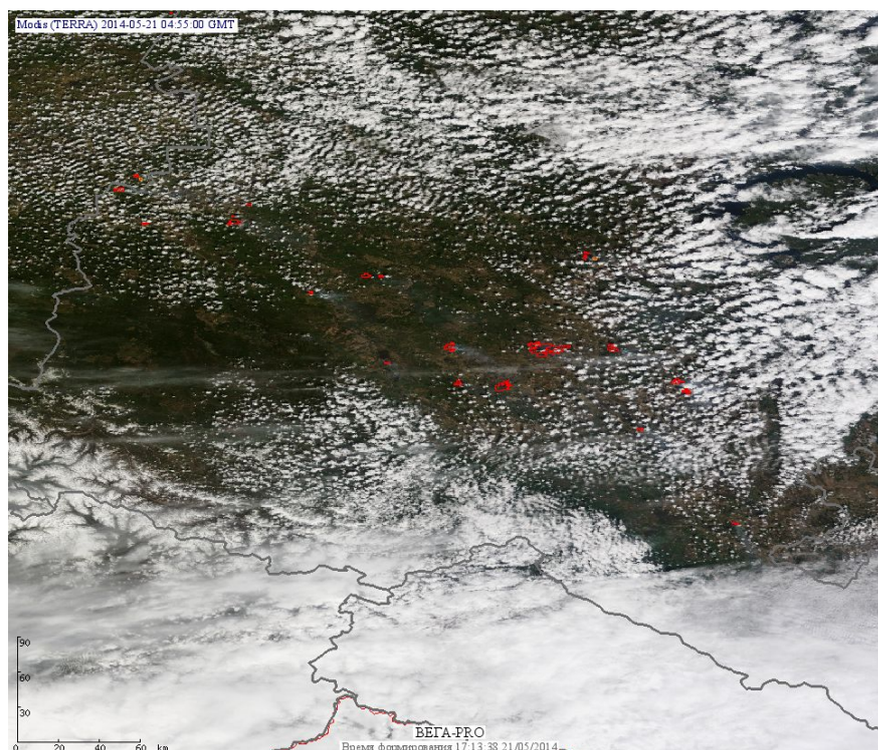
Огнем было затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.



**Рис. 1 Пожары в Красноярском крае**



**Рис. 2 Пожары в Амурской области**



**Рис. 3 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)