

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.05.2015)

**Всего за сутки 17.05.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **146 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **425 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **92 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (329 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (86). На них было зарегистрировано 259 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.05.2014** года на территории России всего наблюдалось **223 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 966 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 149, на которых было детектировано 855 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (166), в том числе, на территории Иркутской области (120). На них было зарегистрировано 873 (Сибирский федеральный округ) и 781 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 31 тыс га территории, покрытой лесом.

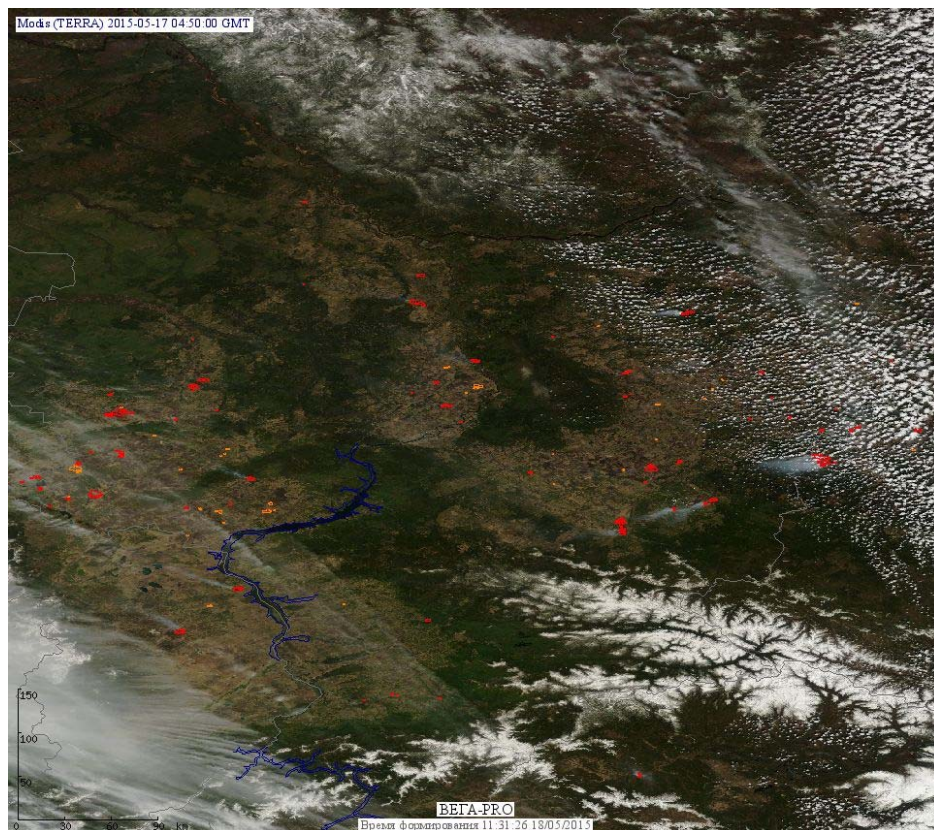


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

(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)