

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.05.2016)

Всего за сутки 30.05.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **58 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **203 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **45 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (186 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (23). На них было зарегистрировано 115 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.05.2015 года на территории России всего наблюдалось **63 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 134 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 15, на которых было детектировано 45 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (26), в том числе, на территории Омской области (16). На них было зарегистрировано 64 (Сибирский федеральный округ) и 27 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

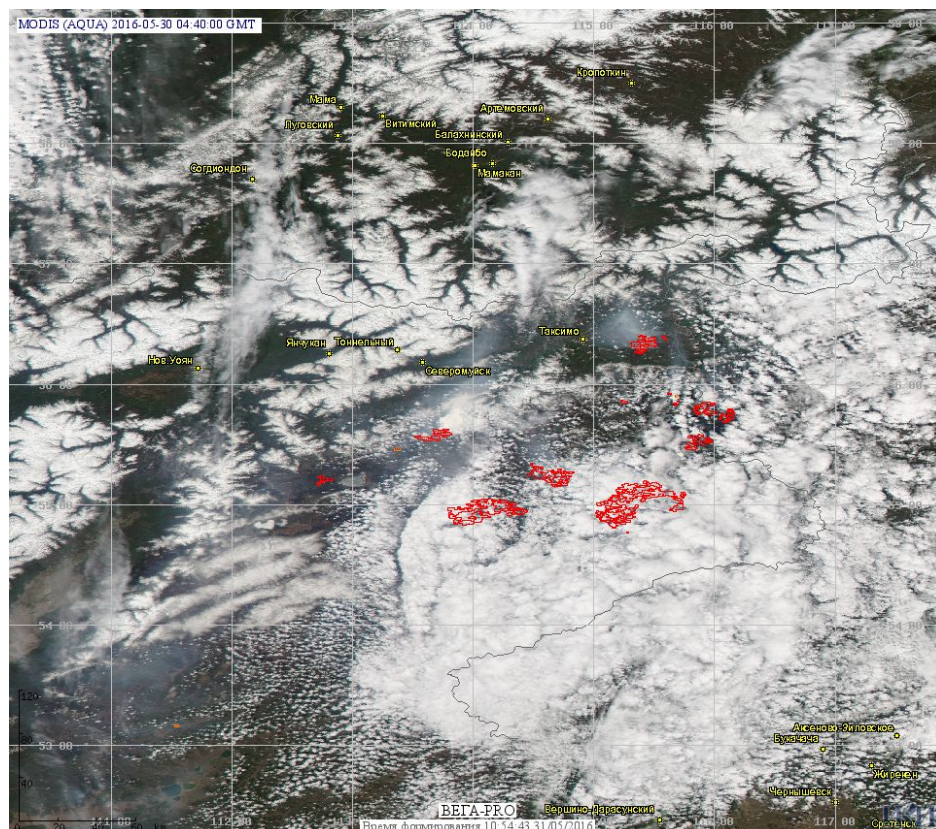


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

(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)