

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.

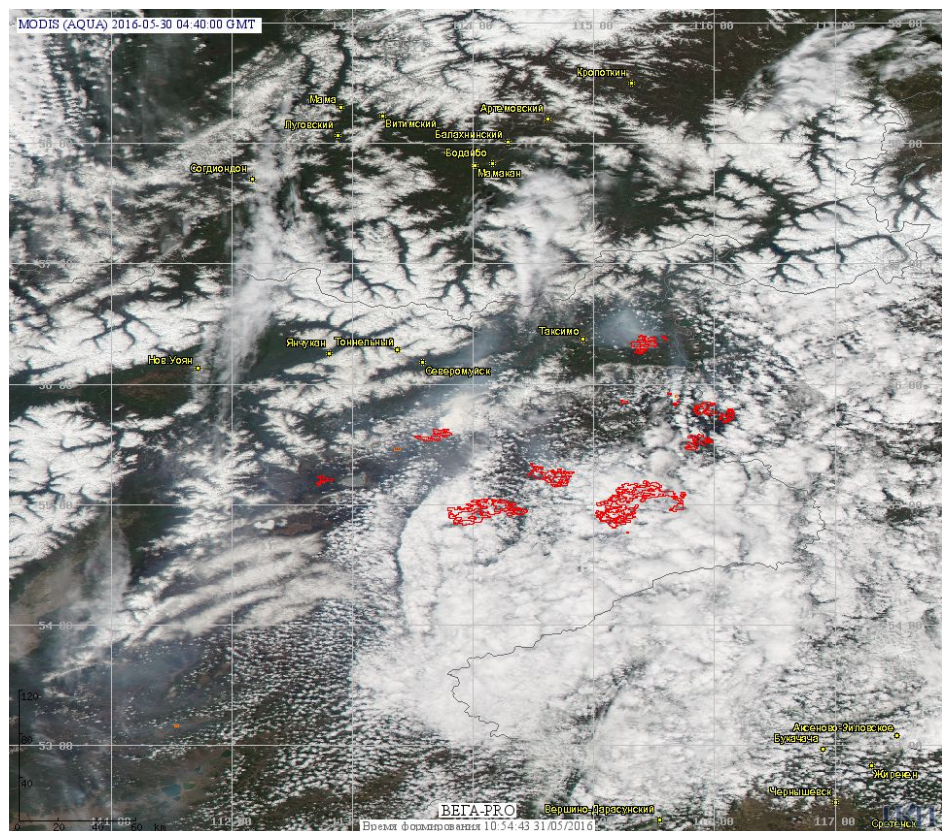


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

(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)