

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.08.2016)

Всего за сутки 07.08.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **254 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1403 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **129 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1143 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (52). На них было зарегистрировано 425 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.08.2015 года на территории России всего наблюдалось 234 природных пожара, на которых было зарегистрировано 1885 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 108, на которых было детектировано 1611 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (94), в том числе, на территории Республики Бурятия (47). На них было зарегистрировано 1532 (Сибирский федеральный округ) и 874 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 60,7 тыс га территории, покрытой лесом.

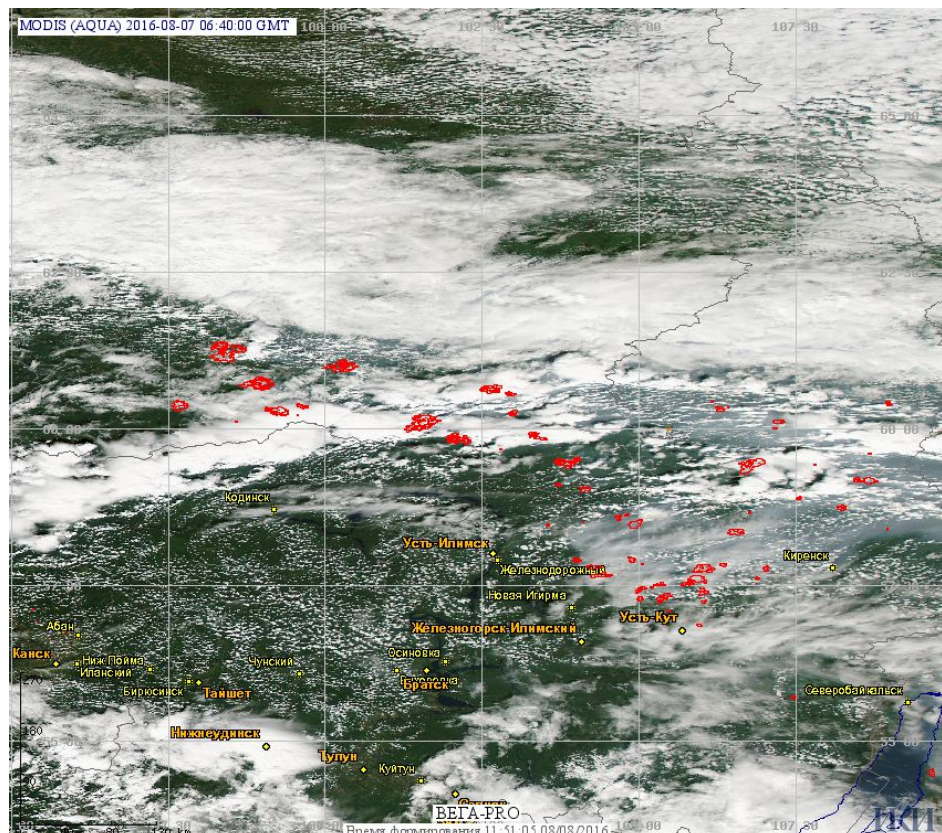


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

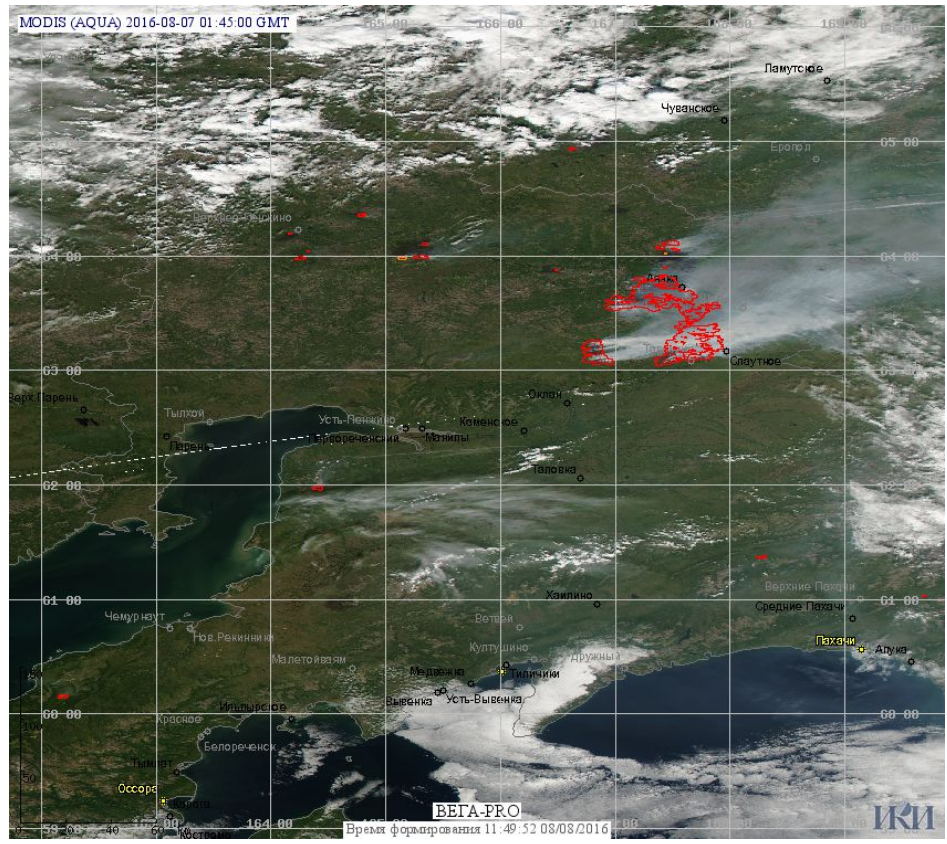


Рис. 2 Пожары в Камчатском крае

(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)