

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.08.2016)

Всего за сутки 15.08.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **244 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1674 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **162 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1417 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (67). На них было зарегистрировано 786 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 21,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.08.2015 года на территории России всего наблюдалось 162 природных пожара, на которых было зарегистрировано 449 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 49, на которых было детектировано 170 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (61), в том числе, на территории Тамбовской области (20). На них было зарегистрировано 105 (Центральный федеральный округ) и 44 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,2 тыс га территории, покрытой лесом.

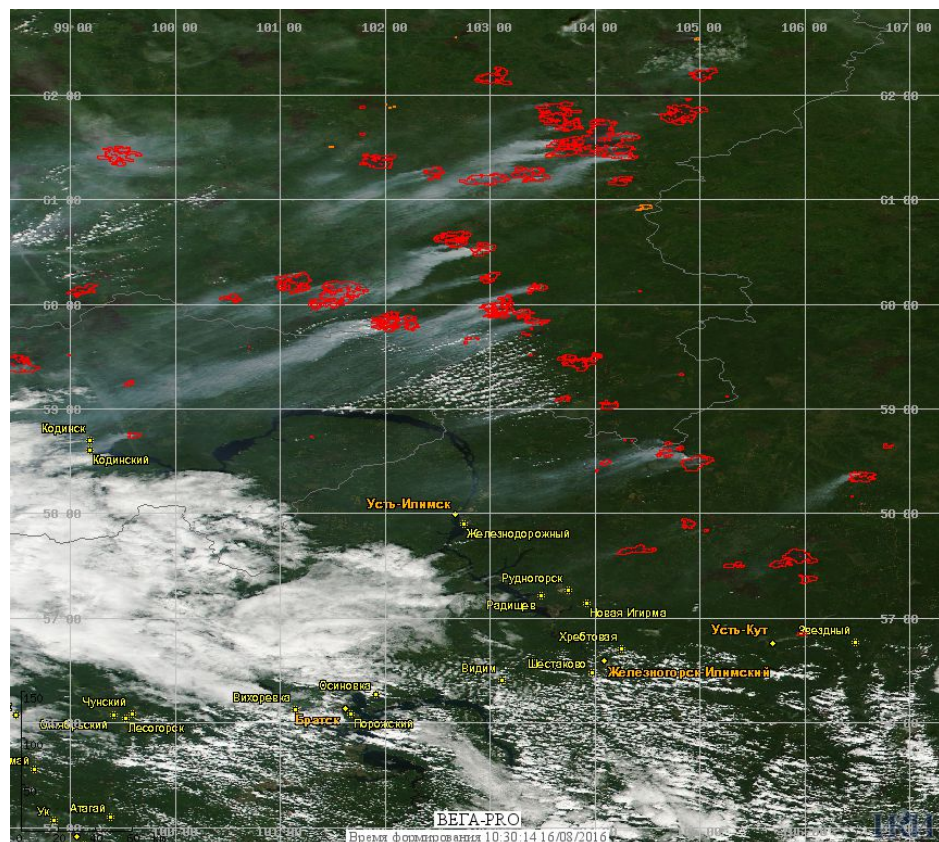


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

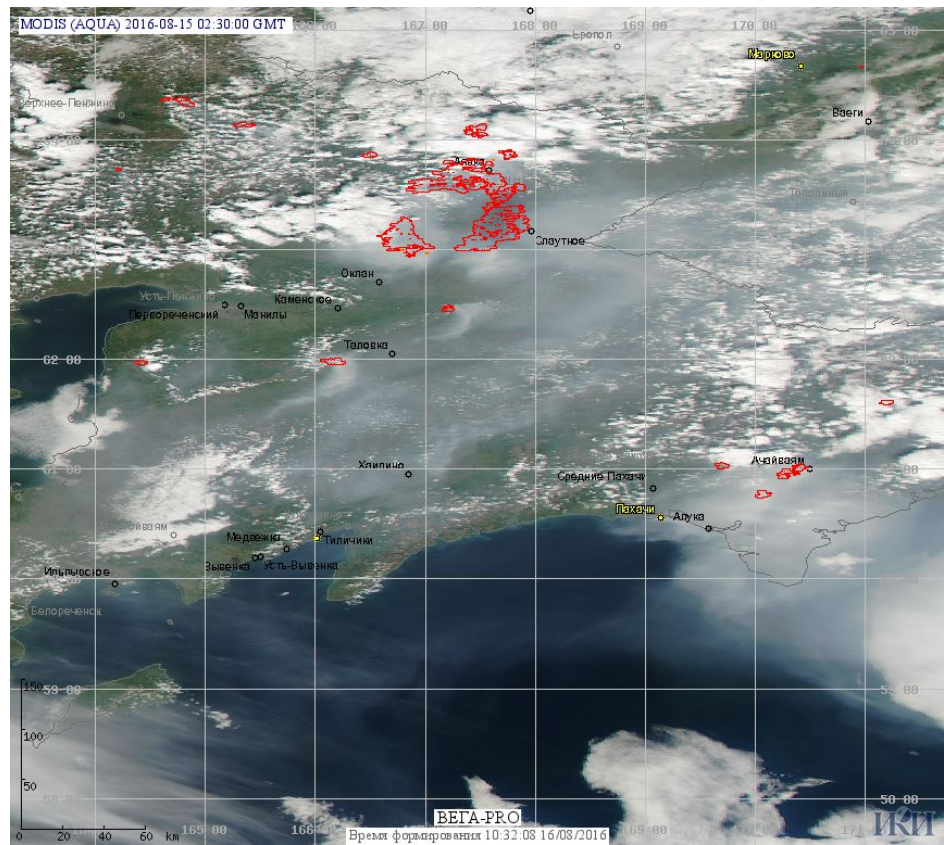


Рис. 2 Пожары в Камчатском крае

(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)