

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.09.2016)

Всего за сутки 07.09.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **170 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **567 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **98 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (443 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (53). На них было зарегистрировано 270 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.09.2015 года на территории России всего наблюдалось 100 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 290 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 24, на которых было детектировано 112 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (37), в том числе, на территории Оренбургской области (16). На них было зарегистрировано 95 (Приволжский федеральный округ) и 55 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 560 га территории, покрытой лесом.

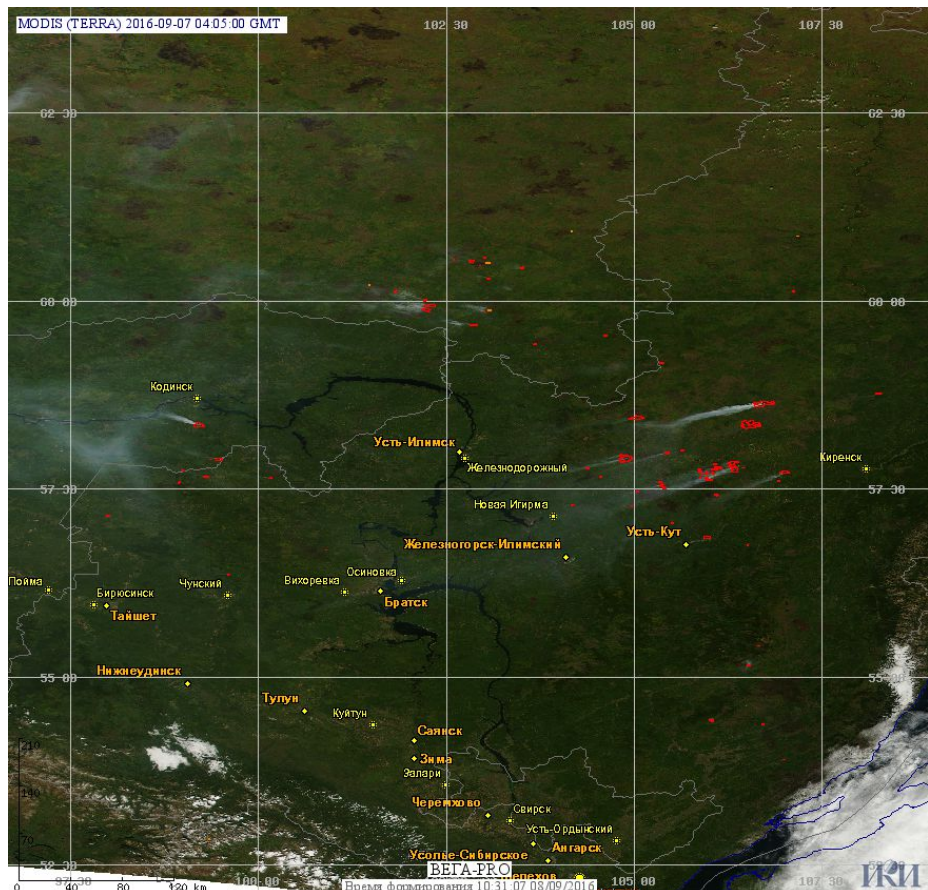


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

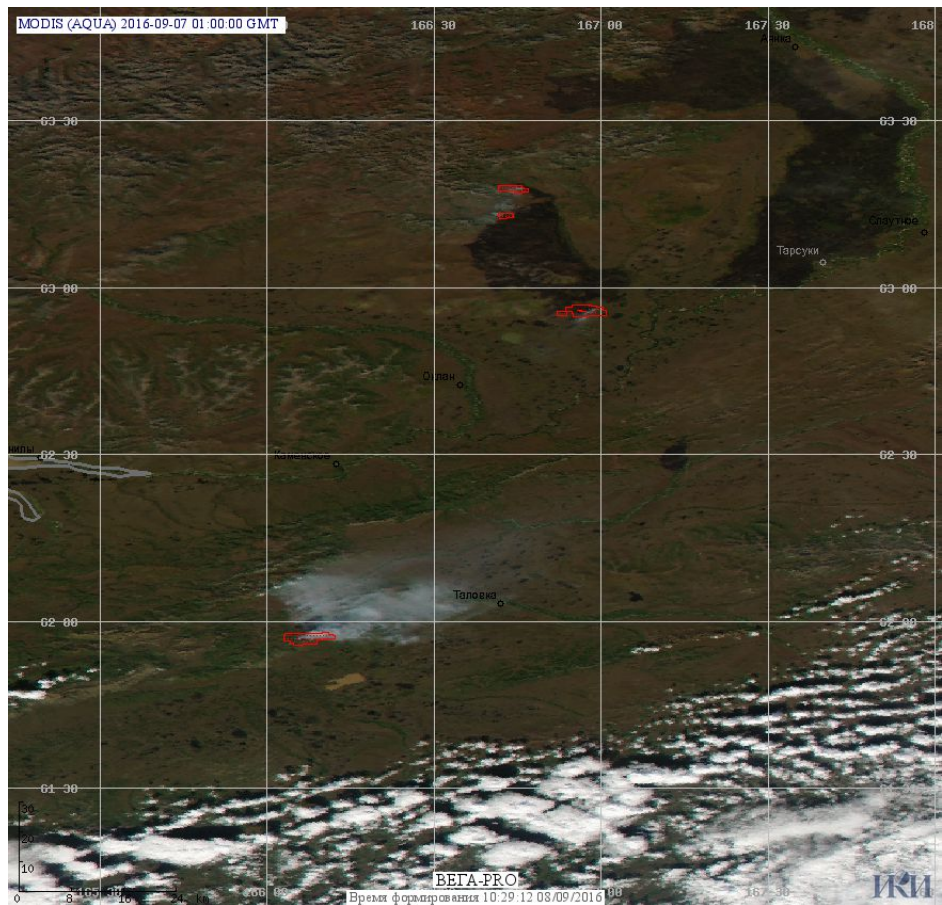


Рис. 2 Пожары в Камчатском крае

(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)