

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.10.2016)

**Всего за сутки 31.10.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **247 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2793 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **150 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2465 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (67). На них были зарегистрированы 2143 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 23,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 31.10.2015 года на территории России всего наблюдалось 45 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 153 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 15, на которых было детектировано 35 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (16), в том числе, на территории Приморского края (9). На них было зарегистрировано 85 (Дальневосточный федеральный округ) и 24 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 480 га территории, покрытой лесом.

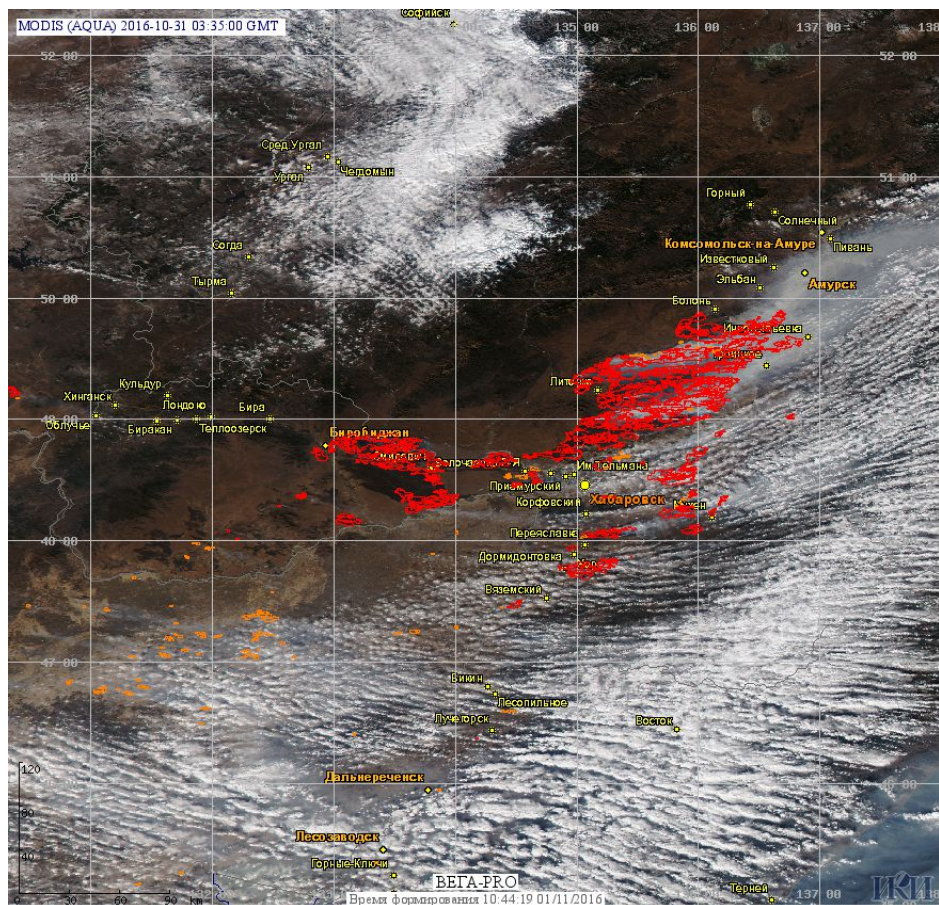


Рис. 1 Пожары в Еврейской а.о. и Хабаровском крае

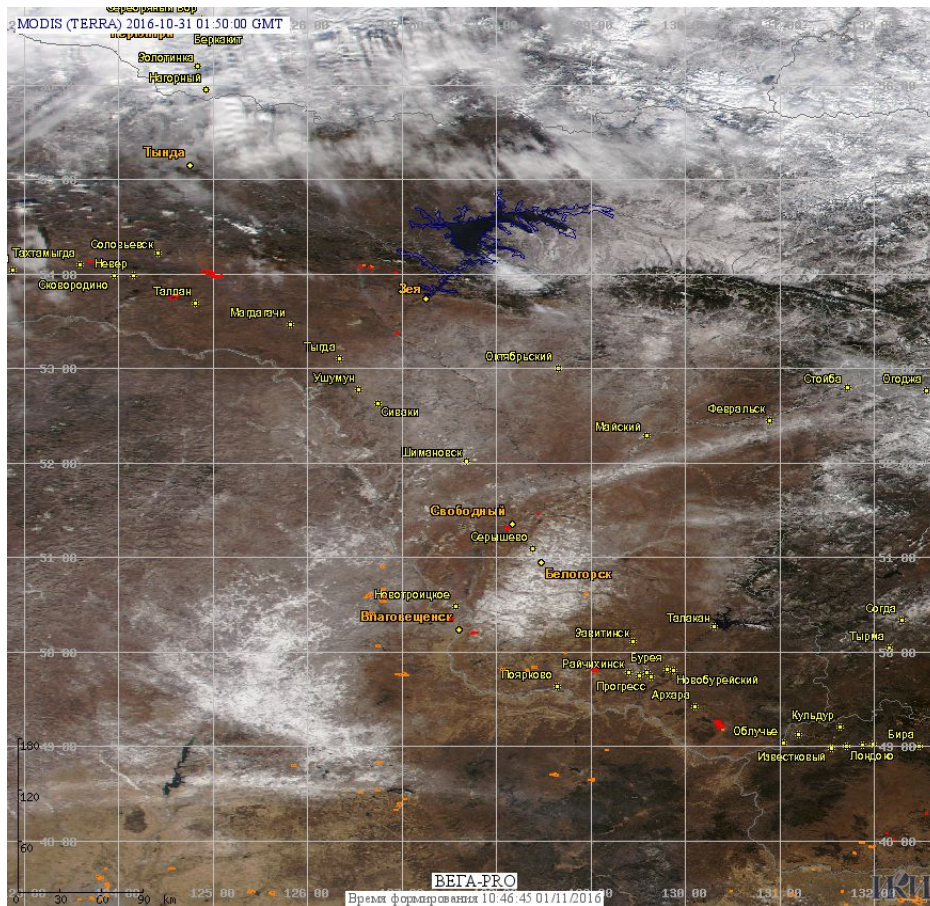


Рис. 2 Пожары в Амурской области

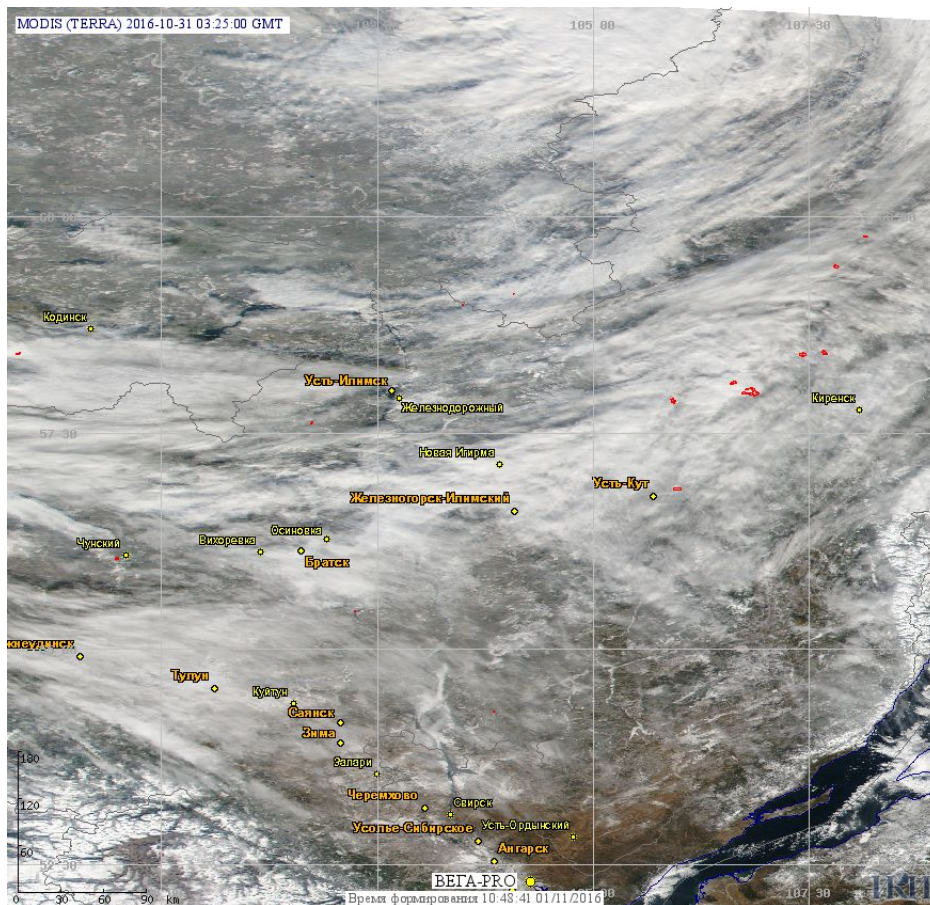


Рис. 3 Пожары в Приморском крае

(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)