

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.11.2016)

Всего за сутки 06.11.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **54 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **132 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **23 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (72 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (21). На них было зарегистрировано 60 горячих точек.

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

Для сравнения: 06.11.2015 года на территории России всего наблюдалось 74 природных пожара, на которых было зарегистрировано 208 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 25, на которых были детектированы 63 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (60), в том числе, на территории Еврейской а.о. (19). На них было зарегистрировано 160 (Дальневосточный федеральный округ) и 53 (Еврейская а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 590 га территории, покрытой лесом.

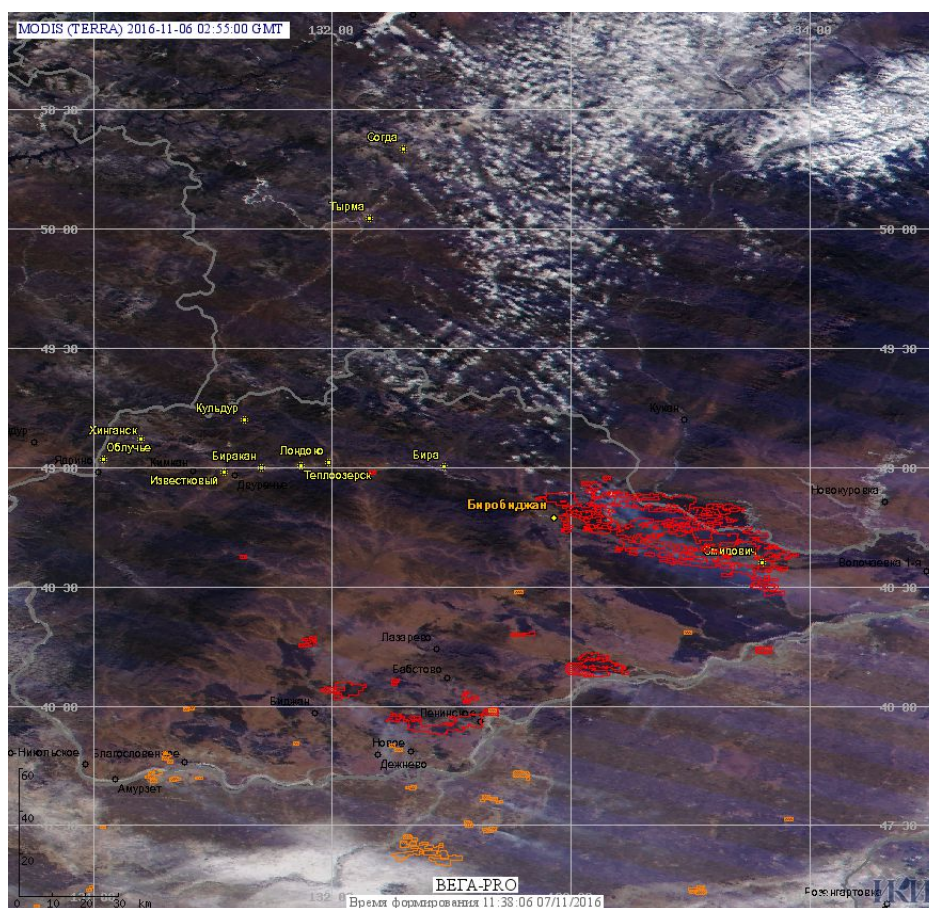


Рис. 1 Пожары в Еврейской а.о.

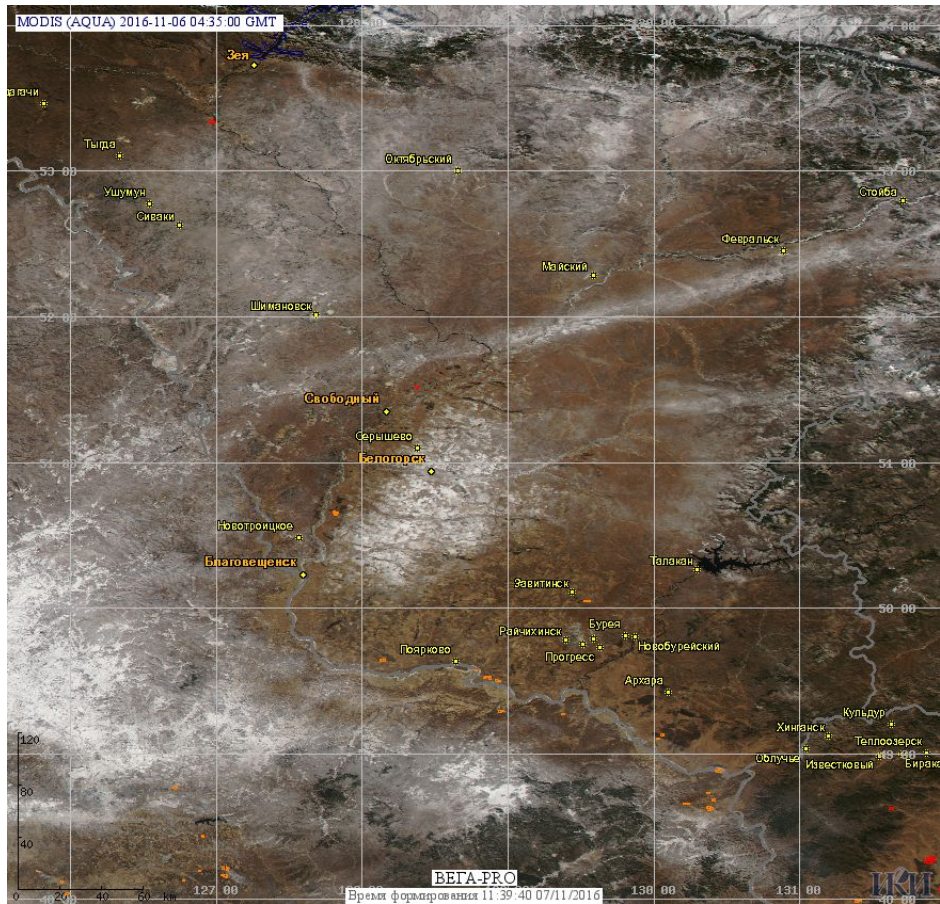


Рис. 1 Пожары в Амурской области

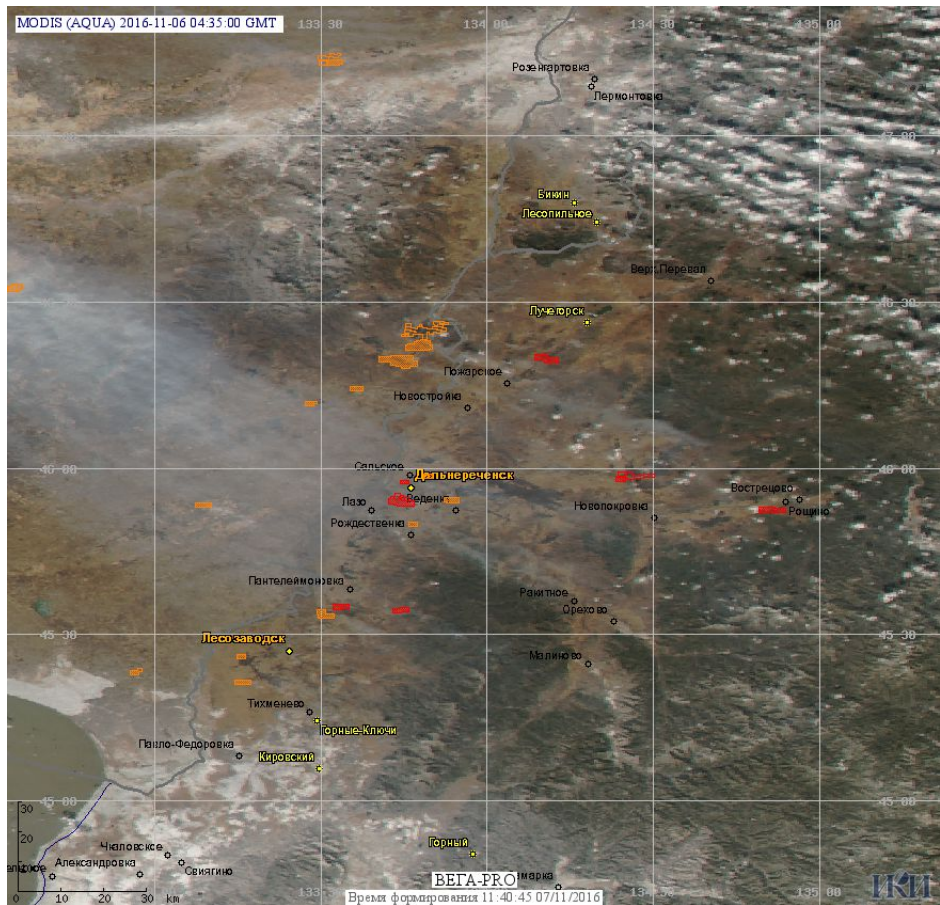


Рис. 3 Пожары в Приморском крае

(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)