

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.11.2016)

Всего за сутки 05.11.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **26 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **126 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **10 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (55 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (15). На них было зарегистрировано 79 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 170 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.11.2015 года на территории России всего наблюдалось 87 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 200 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 16, на которых были детектированы 44 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (38), в том числе, на территории Еврейской а.о. (26). На них было зарегистрировано 77 (Дальневосточный федеральный округ) и 61 (Еврейская а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 450 га территории, покрытой лесом.

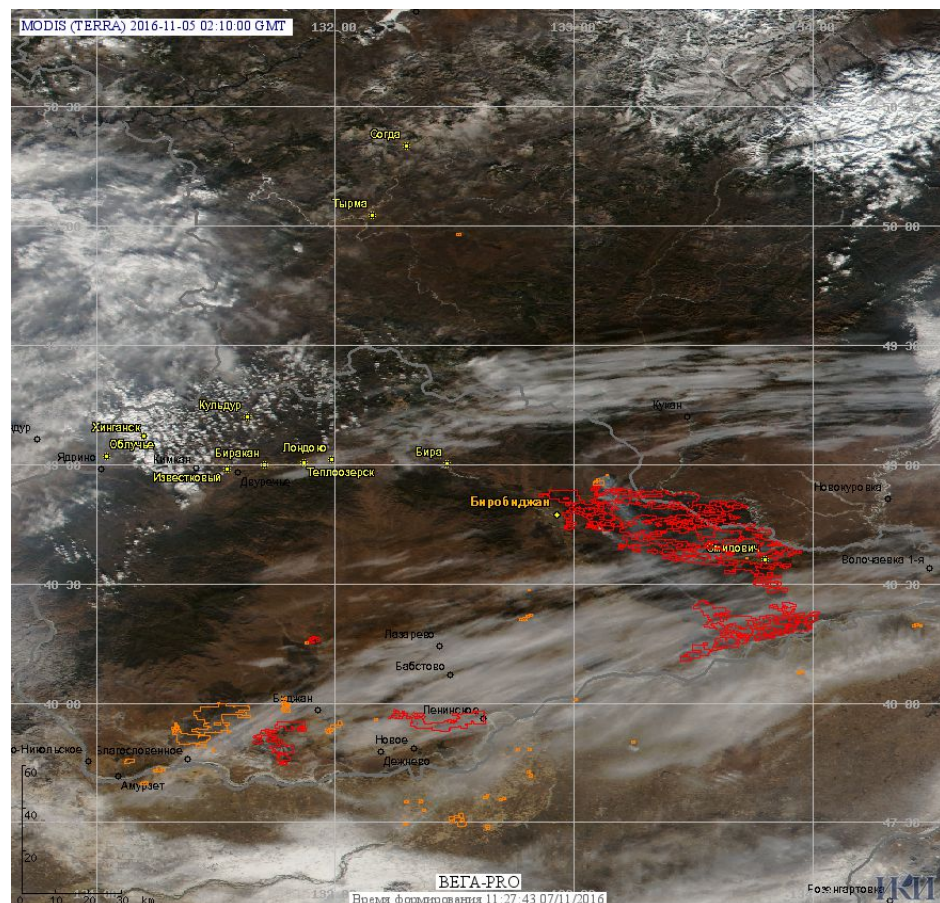


Рис. 1 Пожары в Еврейской а.о.

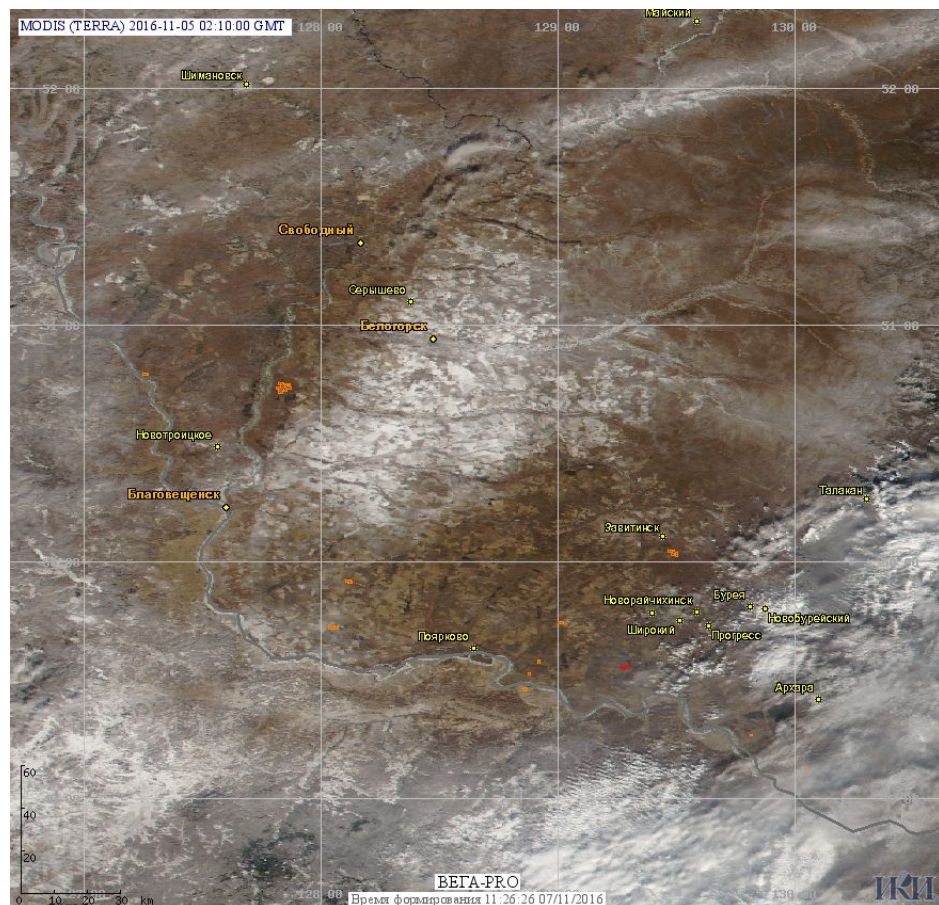


Рис. 1 Пожары в Амурской области

(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)