

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.11.2016)

Всего за сутки 10.11.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **49 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **128 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **24 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (55 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (15). На них были зарегистрированы 53 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 820 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.11.2015 года на территории России всего наблюдалось 39 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 59 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 12, на которых было детектировано 20 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (22), в том числе, на территории Еврейской а.о. (12). На них было зарегистрировано 35 (Дальневосточный федеральный округ) и 22 (Еврейская а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 120 га территории, покрытой лесом.

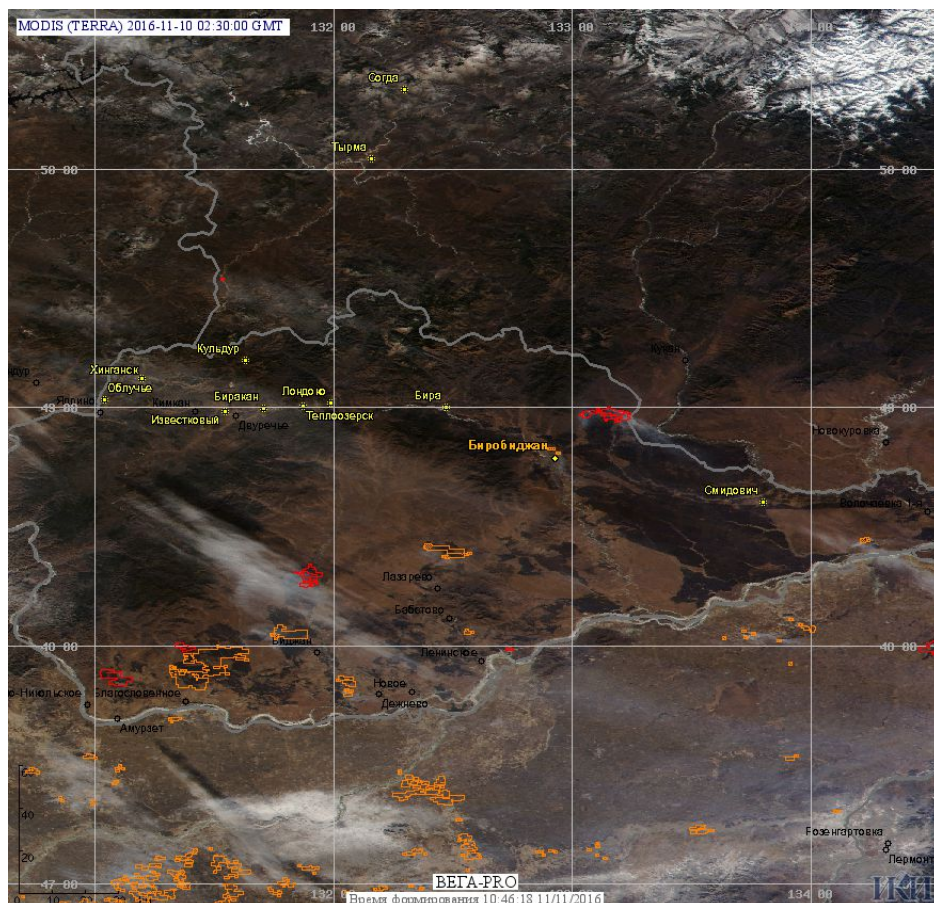


Рис. 1 Пожары в Еврейской а.о.

(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)