

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.11.2016)

Всего за сутки 04.11.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **20 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **54 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **9 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (32 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (10). На них было зарегистрировано 29 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 37 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.11.2015 года на территории России всего наблюдалось **117 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 377 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 45, на которых было детектировано 175 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (76), в том числе, на территории Приморского края (50). На них было зарегистрировано 256 (Дальневосточный федеральный округ) и 174 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом.

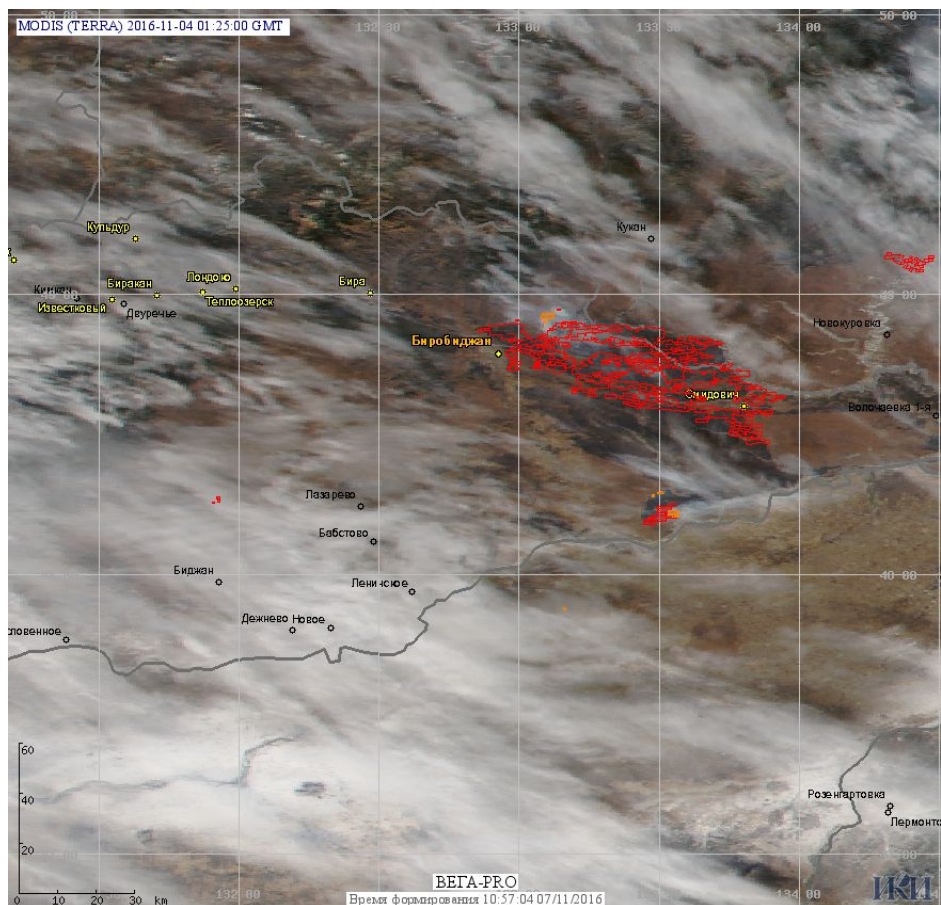


Рис. 1 Пожары в Еврейской а.о.

(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)