

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.10.2016)

Всего за сутки 20.10.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **166 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **754 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **100 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (531 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (34). На них было зарегистрировано 180 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.10.2015 года на территории России всего наблюдалось **89 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 211 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 38, на которых были детектированы 103 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (29), в том числе, на территории Еврейской а.о. (17). На них было зарегистрировано 94 (Дальневосточный федеральный округ) и 76 (Еврейская а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 640 га территории, покрытой лесом.

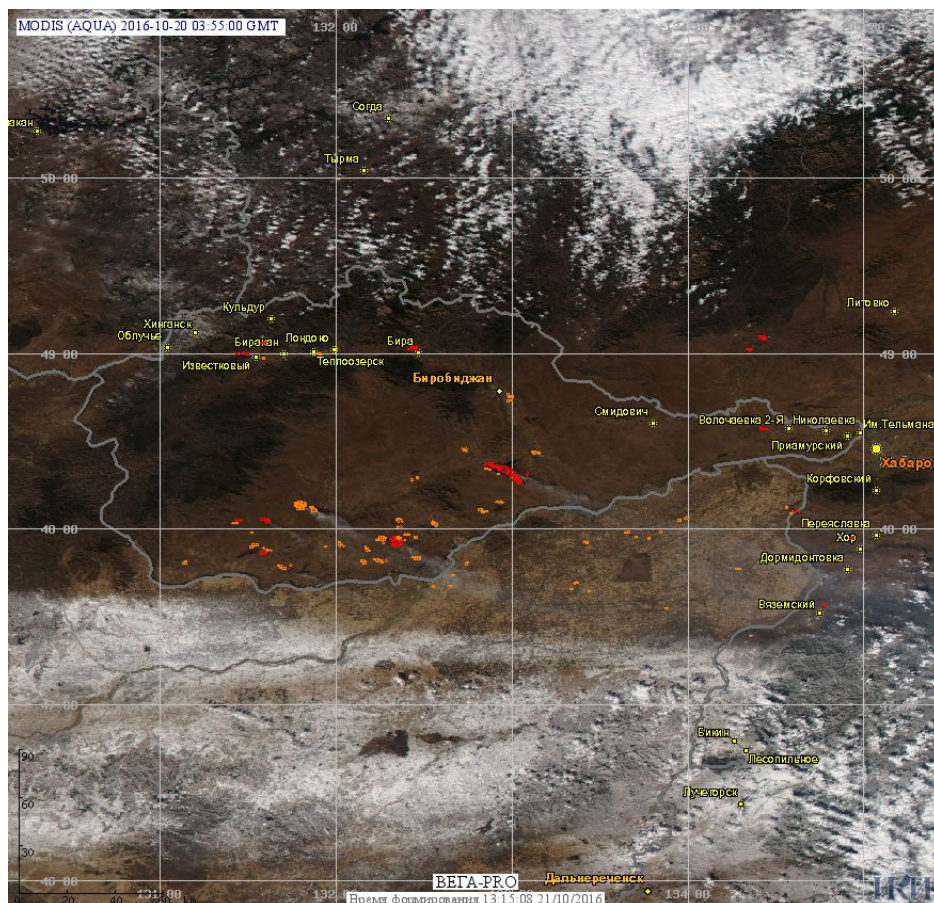


Рис. 1 Пожары в Еврейской а.о.

(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)