

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.11.2020)

Всего за сутки 27.11.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **68 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **844 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **15 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (330 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (32). На них были зарегистрированы 533 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 60 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.11.2019 года на территории России всего наблюдалось **33 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 115 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 8, на которых были детектированы 23 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (12), в том числе, на территории Воронежской области (9). На них было зарегистрировано 40 (Центральный федеральный округ) и 35 (Воронежская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 20 га территории, покрытой лесом.

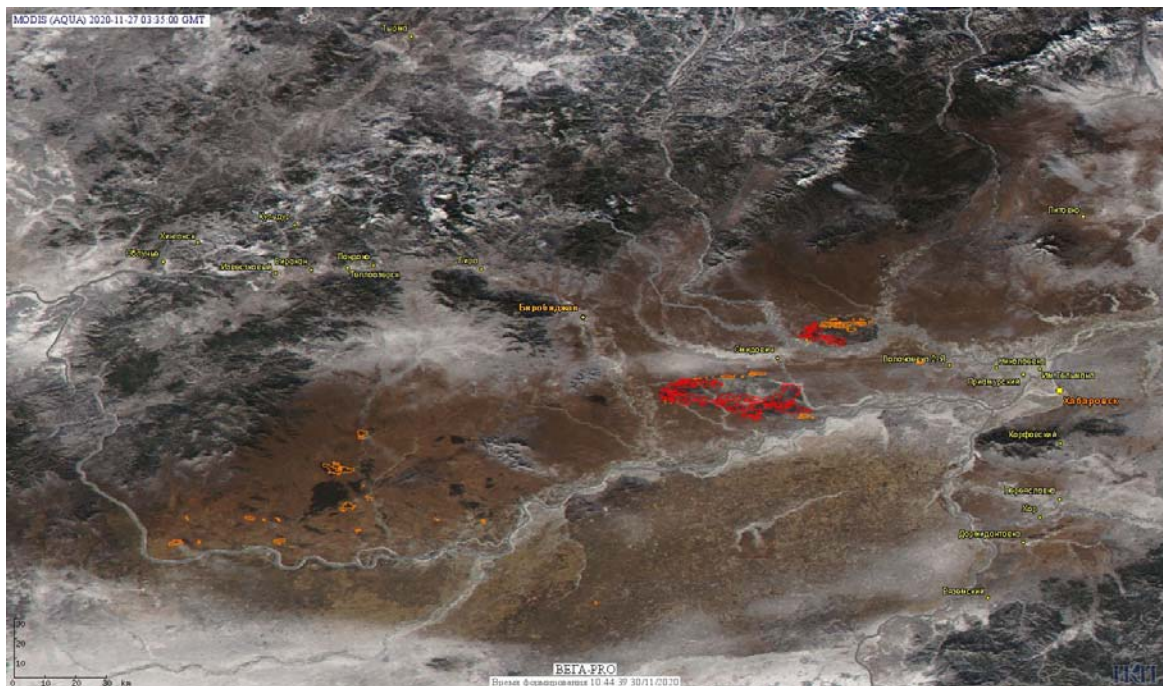


Рис.1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской а.о.

(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)