Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.10.2019)

Всего за сутки 16.10.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **616 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5716 горячих точек.**

В том числе было зарегистрировано 244 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3194 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (69). На них было зарегистрировано 1417 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.10.2018 года на территории России всего наблюдалось 826 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 4215 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 330, на которых было детектированы 1730 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (204), в том числе, на территории Краснодарского края (100). На них было зарегистрировано 1530 (Южный федеральный округ) и 1049 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,3 тыс га территории, покрытой лесом.

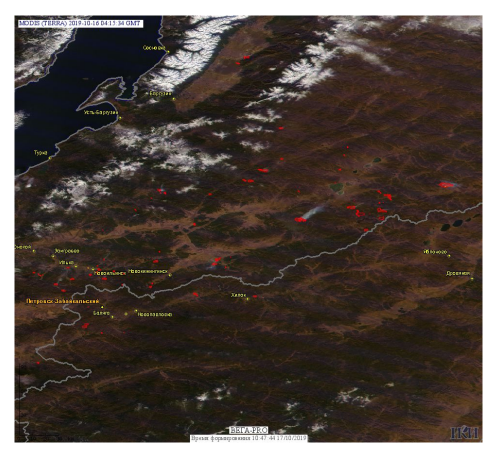


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия



Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)