Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.10.2019)

Всего за сутки 01.10.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **140 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **729 горячих точек**

В том числе было зарегистрировано 43 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (235 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (18). На них было зарегистрировано 80 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 340 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.10.2018 года на территории России всего наблюдалось 579 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2246 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 234, на которых было детектировано 970 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (127), в том числе, на территории Нижегородской области (42). На них было зарегистрировано 462 (Приволжский федеральный округ) и 127 (Нижегородская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,3 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

(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)