

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.10.2020)

Всего за сутки 26.10.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **360 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2217 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **185 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1237 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Владимирской области (53). На них было зарегистрировано 278 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.10.2019 года на территории России всего наблюдалось 288 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 1804 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 48, на которых было детектировано 400 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (114), в том числе, на территории Краснодарского края (46). На них было зарегистрировано 893 (Южный федеральный округ) и 382 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 400 га территории, покрытой лесом.

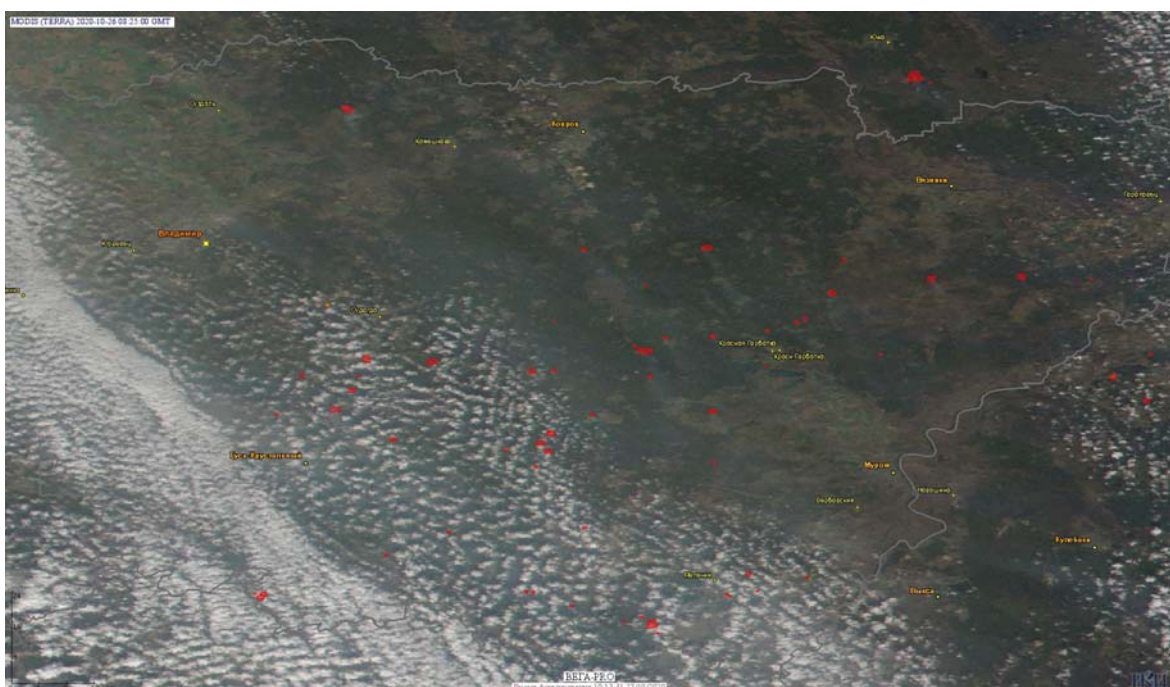


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Владимирской области

(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)