

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.

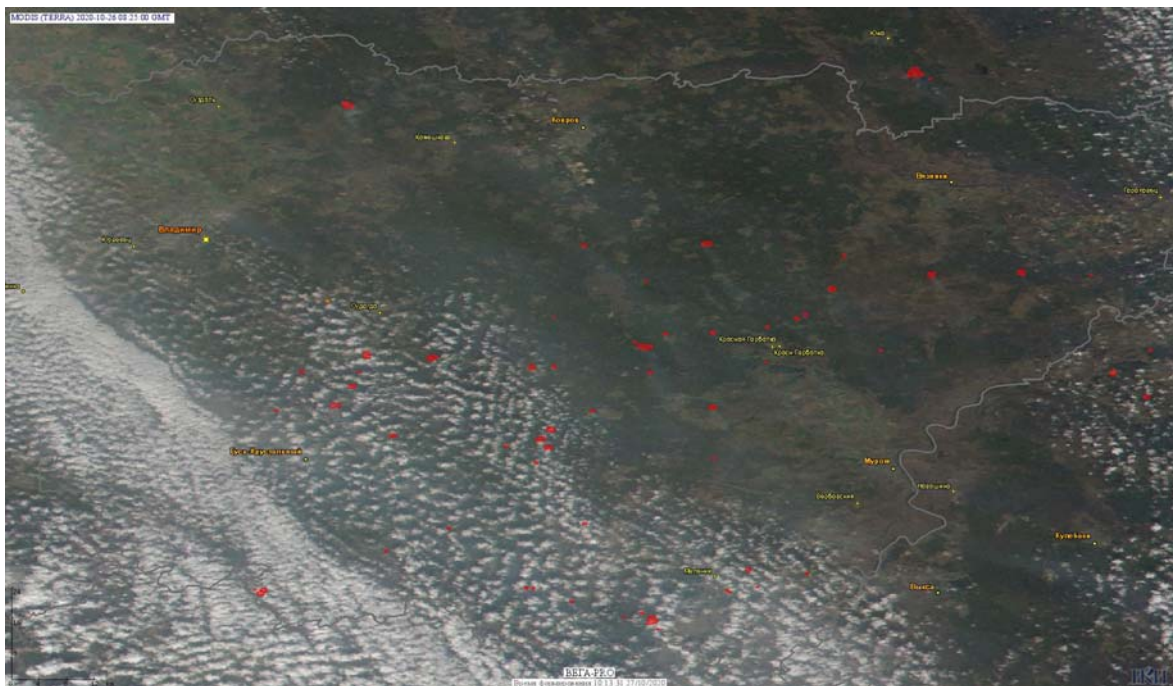


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Владимирской области

(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)