

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.10.2020)

Всего за сутки 21.10.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **336 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4708 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **115 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2734 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (58). На них было зарегистрировано 1465 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.10.2019 года на территории России всего наблюдалось **490 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3320 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 137, на которых было детектировано 790 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (149), в том числе, на территории Краснодарского края (79). На них было зарегистрировано 1450 (Южный федеральный округ) и 925 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,9 тыс га территории, покрытой лесом.

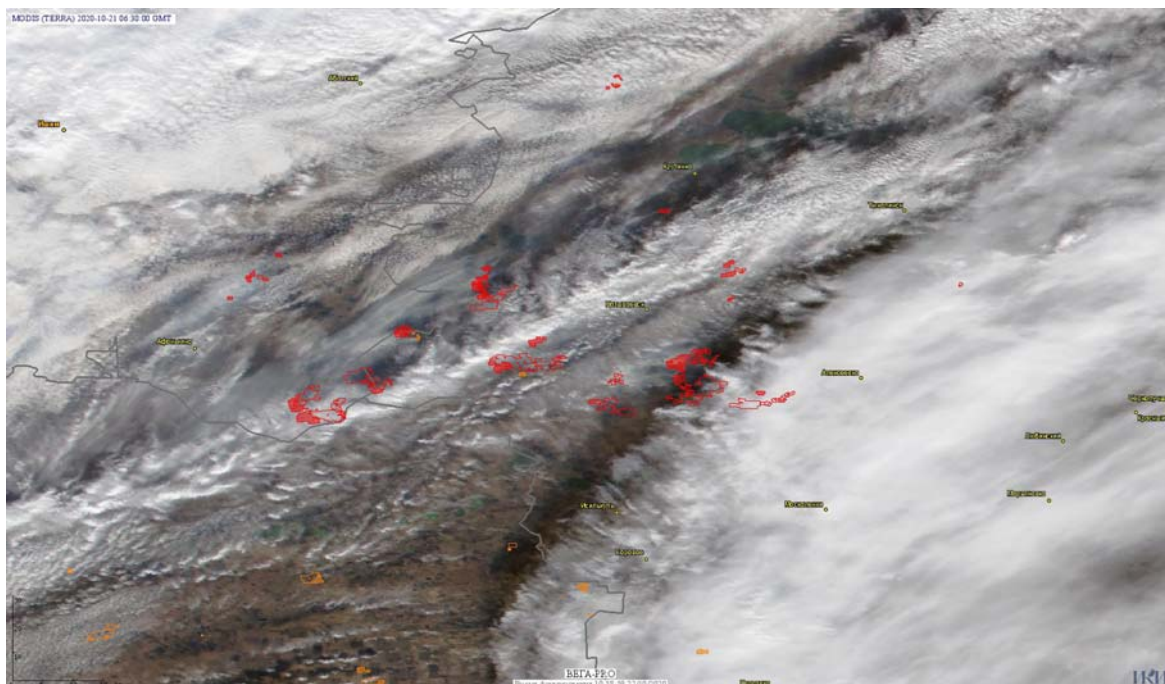


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

(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)