

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.10.2020)

Всего за сутки 24.10.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **270 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2477 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **173 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1586 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (36). На них были зарегистрированы 492 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.10.2019 года на территории России всего наблюдалось **352 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 1944 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 126, на которых было детектировано 687 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (96), в том числе, на территории Краснодарского края (53). На них было зарегистрировано 662 (Южный федеральный округ) и 313 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,4 тыс га территории, покрытой лесом.

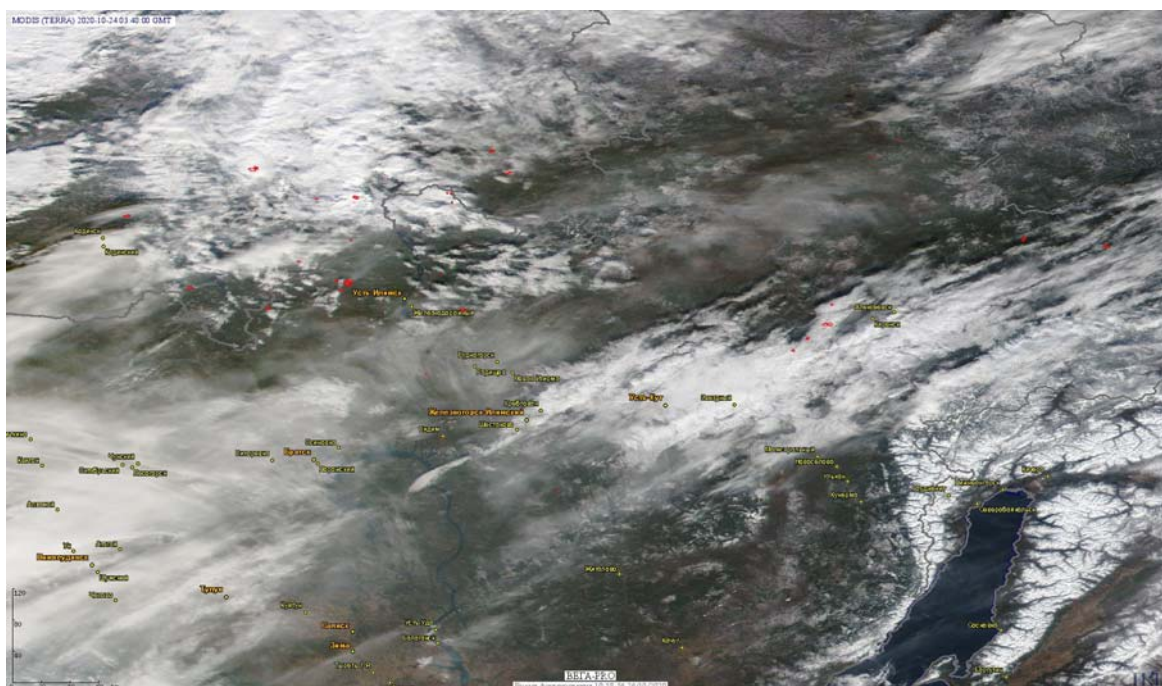


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области и Красноярском крае



Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике

(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)