

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.10.2024)

Всего за сутки 04.10.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **547 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **14243 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **180 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (10434 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (48). На них были зарегистрированы 842 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 21,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.10.2023 года на территории России всего наблюдалось **407 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 4636 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 155, на которых было детектировано 2637 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (142), в том числе, на территории Краснодарского края (62). На них было зарегистрировано 1760 (Южный федеральный округ) и 1012 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,1 тыс га территории, покрытой лесом.

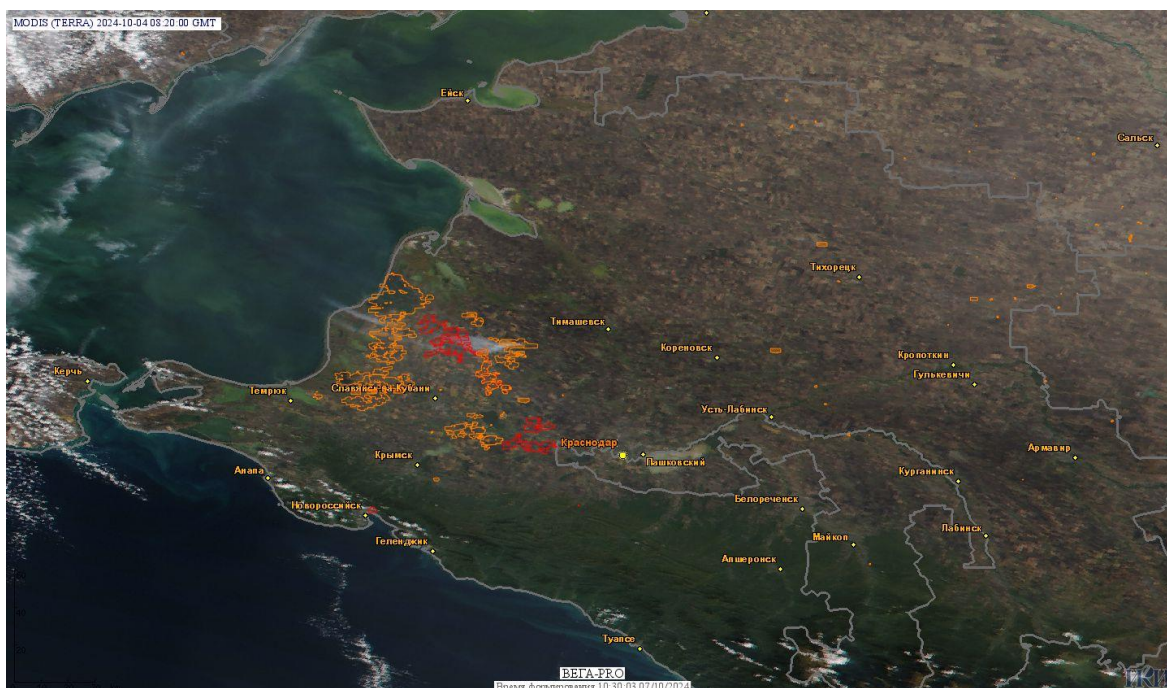


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

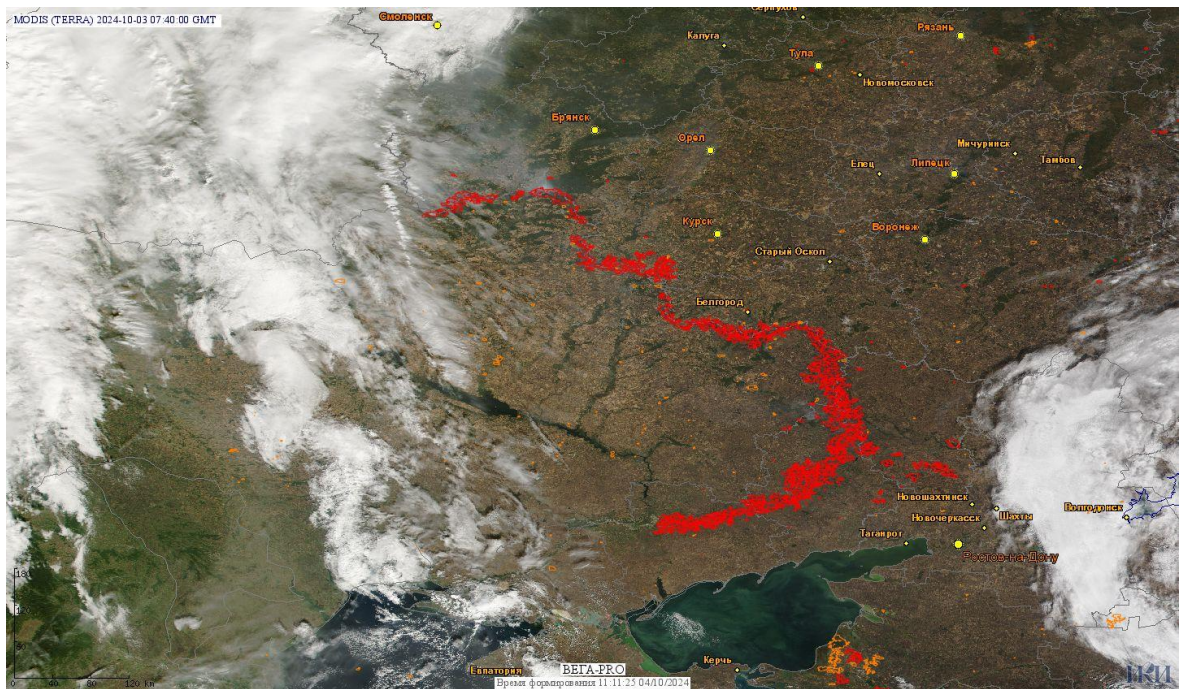


Рис. 2 Пожары в Брянской, Курской, Белгородской, Луганской, Донецкой и Запорожской областях.

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)