

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.10.2024)

Всего за сутки 07.10.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **576 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **26624 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **227 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (22376 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (60). На них было зарегистрировано 1388 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 40,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.10.2023 года на территории России всего наблюдалось **244 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 2525 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 99, на которых было детектировано 1507 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (76), в том числе, на территории Краснодарского края (32). На них было зарегистрировано 965 (Южный федеральный округ) и 545 (Краснодарский край) горячих точек.

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

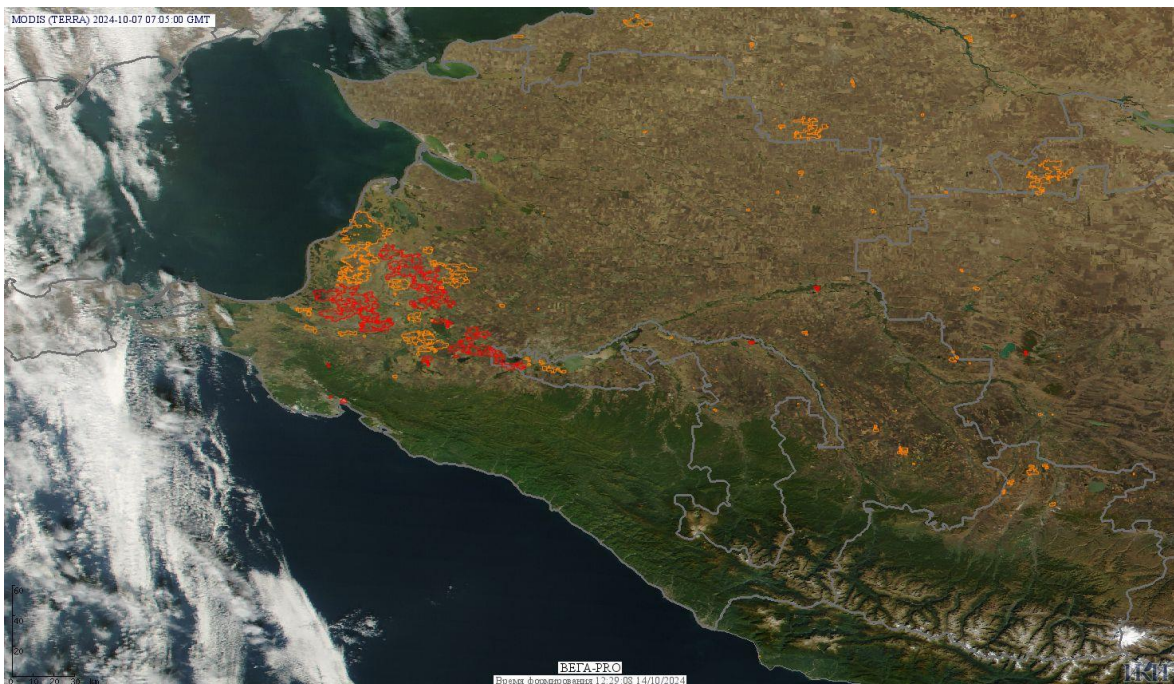


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

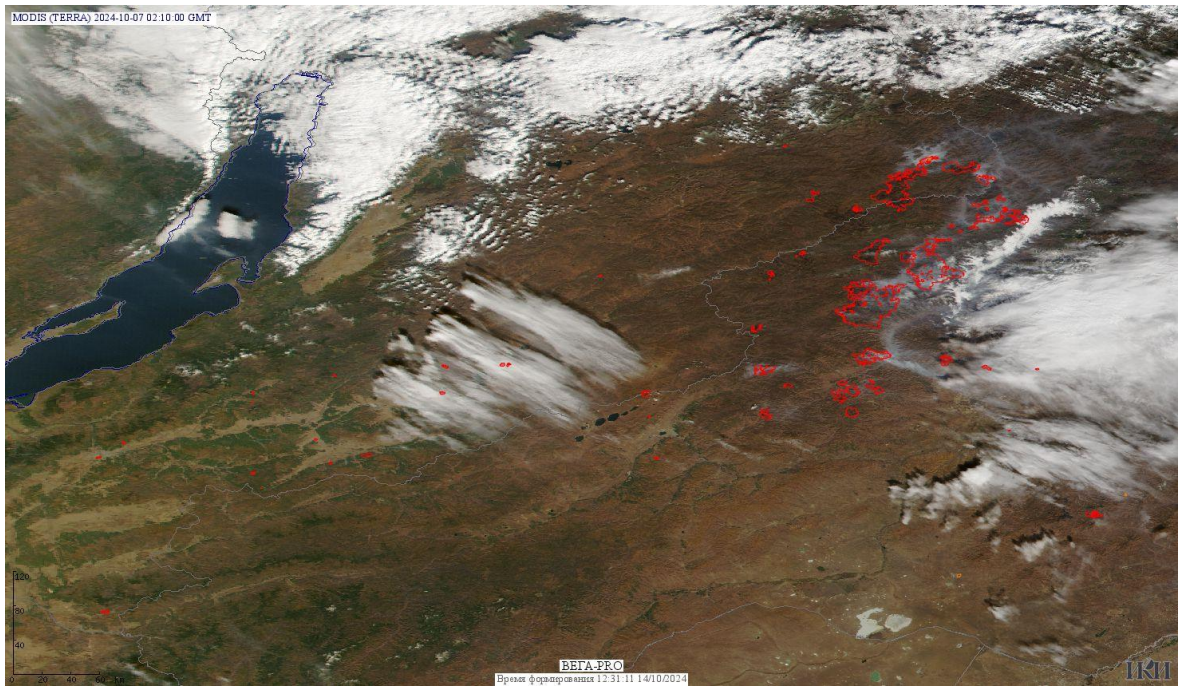


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы Забайкальском крае и Республике Бурятия

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)