

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.04.2024)

Всего за сутки 09.04.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1257 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **19300 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 433 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (11532 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (113). На них было зарегистрировано 3890 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.04.2023 года на территории России всего наблюдалось 1499 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 18326 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 360, на которых было детектировано 8418 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (514), в том числе, на территории Смоленской области (108). На них было зарегистрировано 3325 (Центральный федеральный округ) и 832 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,2 тыс га территории, покрытой лесом.

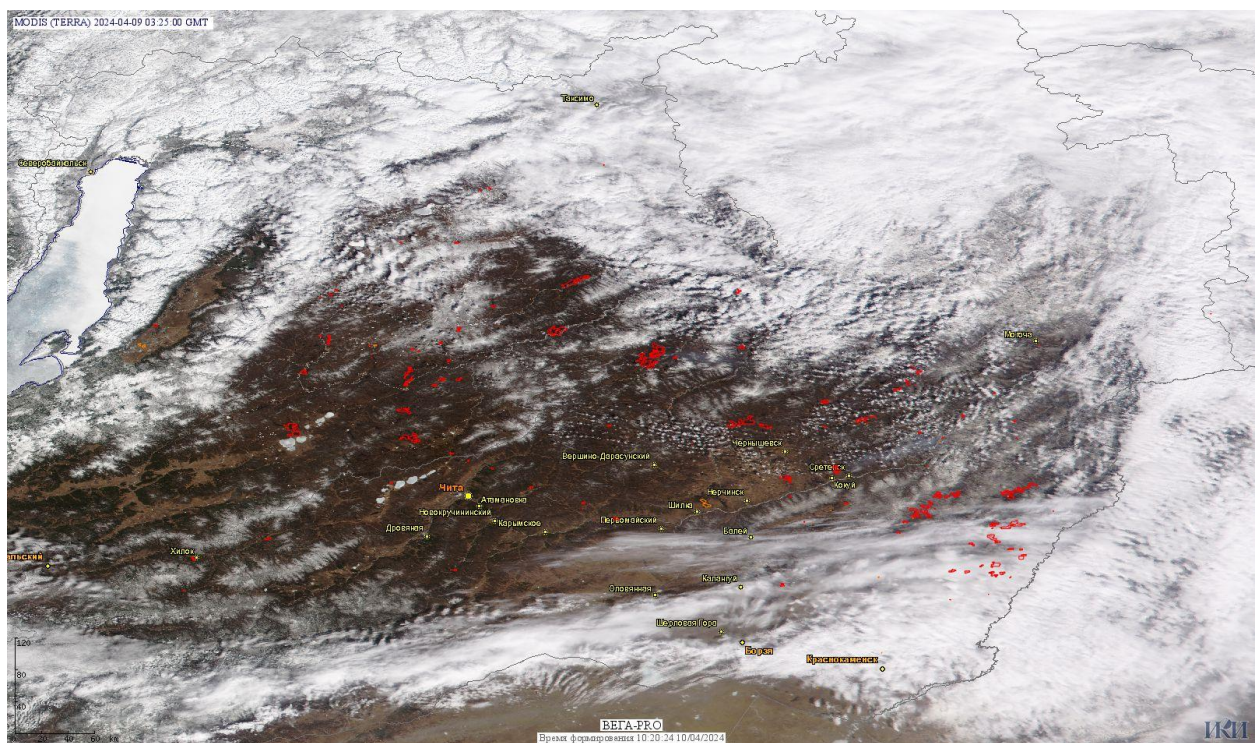


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия и Забайкальском крае

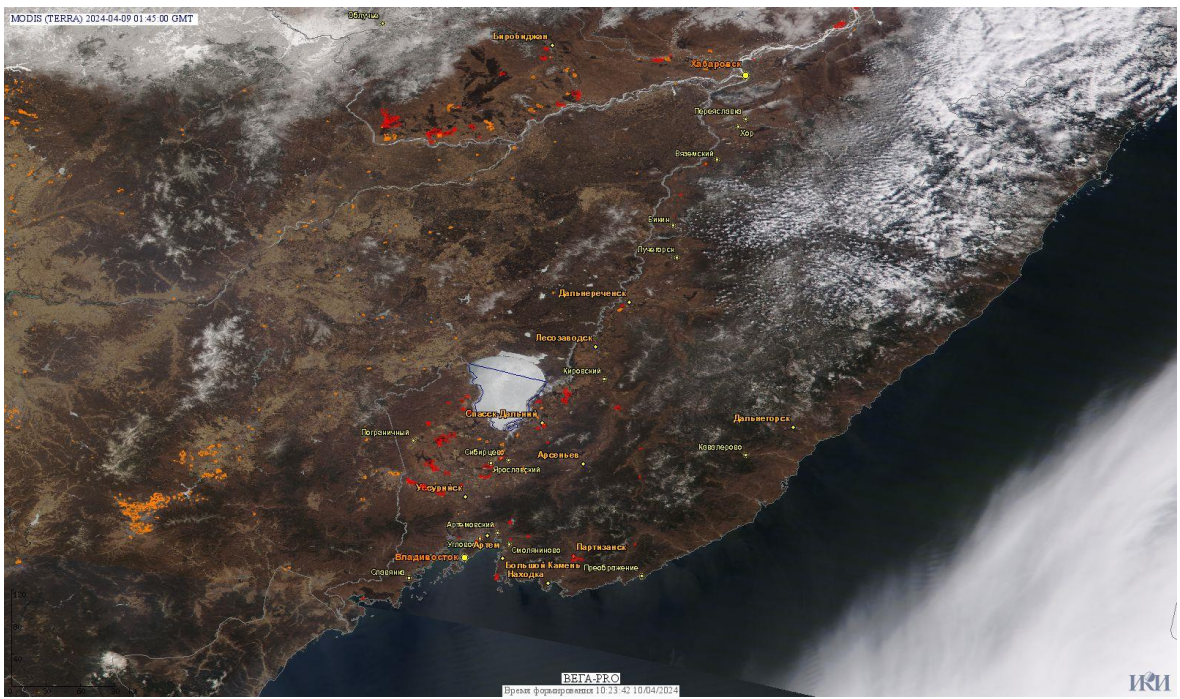


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае и Еврейской а.о.

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)