

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.

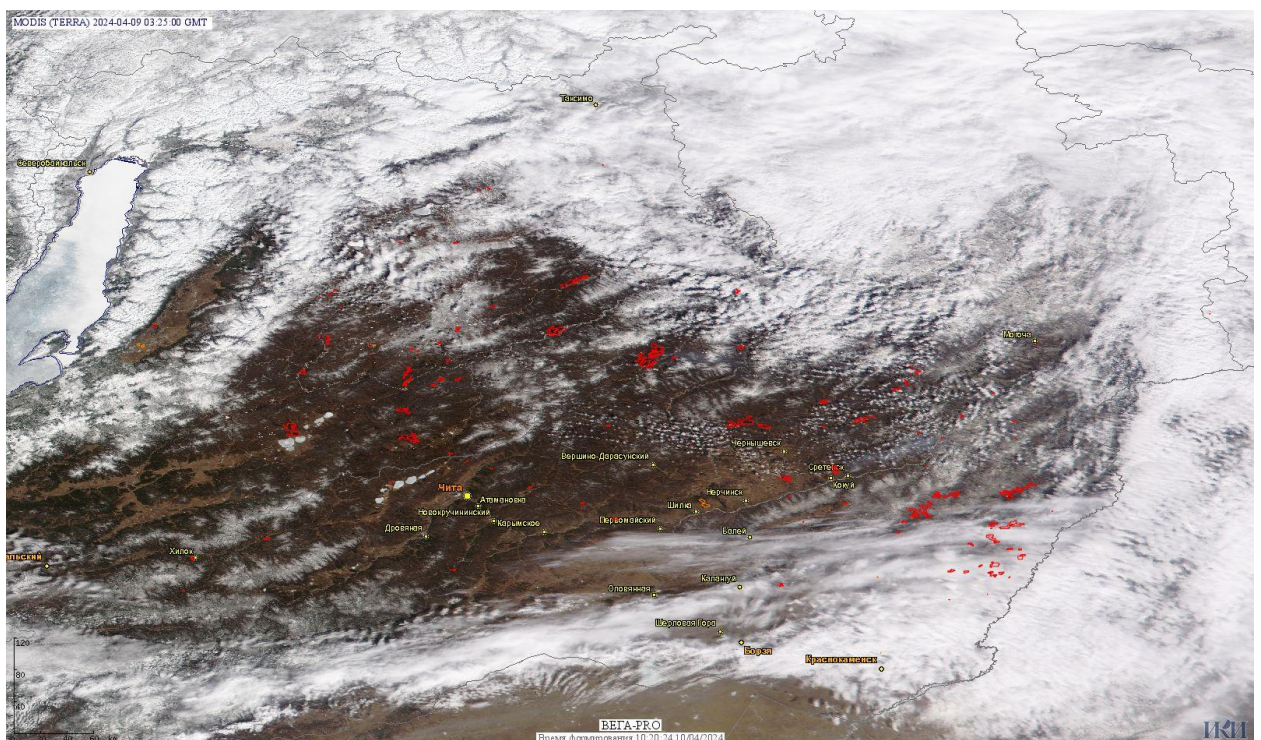


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия и Забайкальском крае

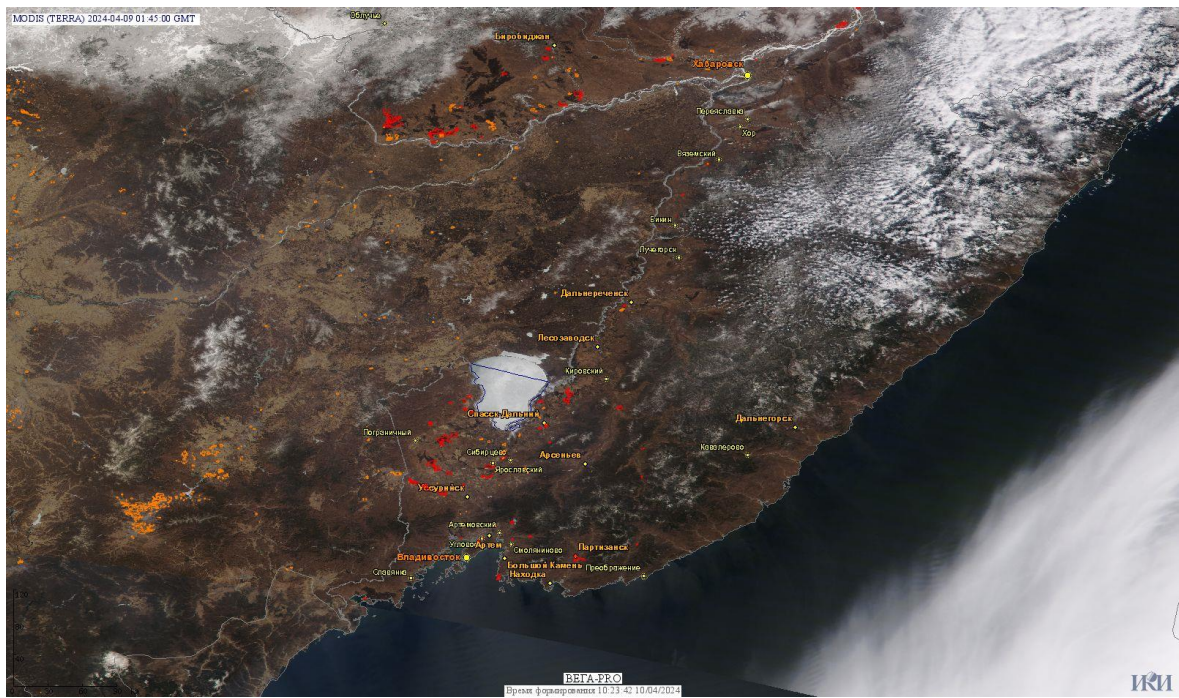


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае и Еврейской а.о.

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)