

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.05.2024)

Всего за сутки 05.05.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **427 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13690 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **199 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11315 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (57). На них было зарегистрировано 6879 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 17,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.05.2023 года на территории России всего наблюдалось **773 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 57386 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 360, на которых были детектированы 53492 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (311), в том числе, на территории Новосибирской области (129). На них было зарегистрировано 37772 (Сибирский федеральный округ) и 14171 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 114,6 тыс га территории, покрытой лесом.

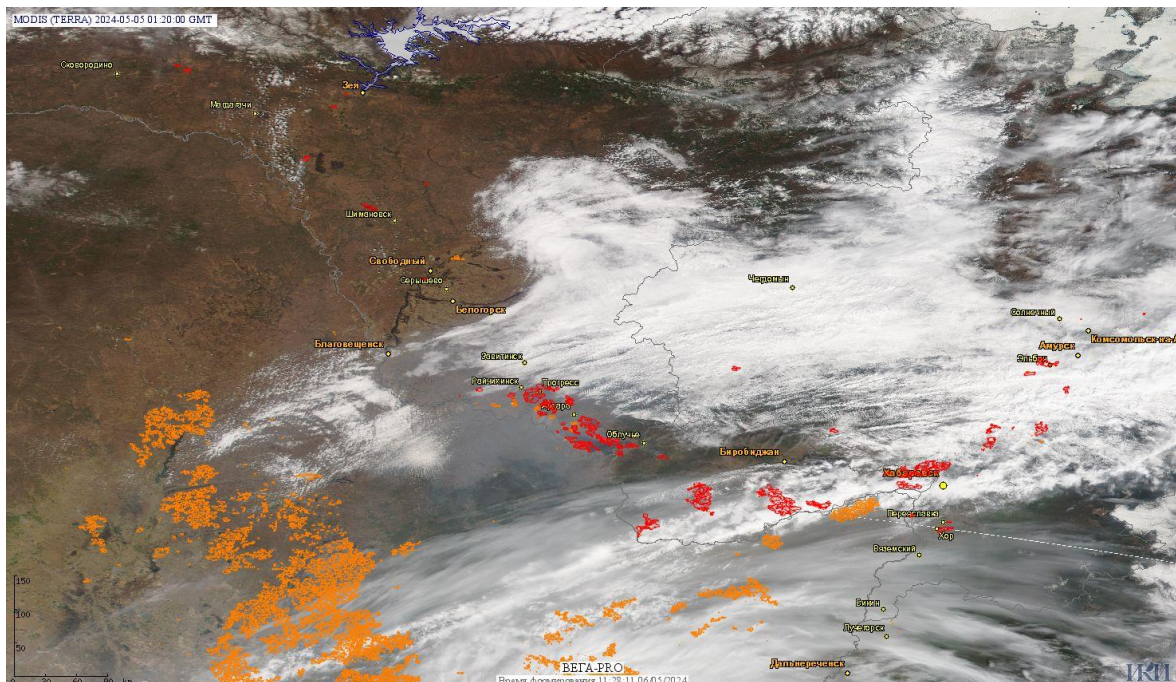


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области, Хабаровском крае и Еврейской а.о.

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)