

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.04.2023)

Всего за сутки 06.04.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **878 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7380 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **136 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1684 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Алтайском крае (73). На них были зарегистрированы 994 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.04.2022 года на территории России всего наблюдалось **450 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 5052 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 194, на которых было детектировано 2977 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (158), в том числе, на территории Забайкальского края (67). На них было зарегистрировано 2081 (Сибирский федеральный округ) и 855 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,0 тыс га территории, покрытой лесом.

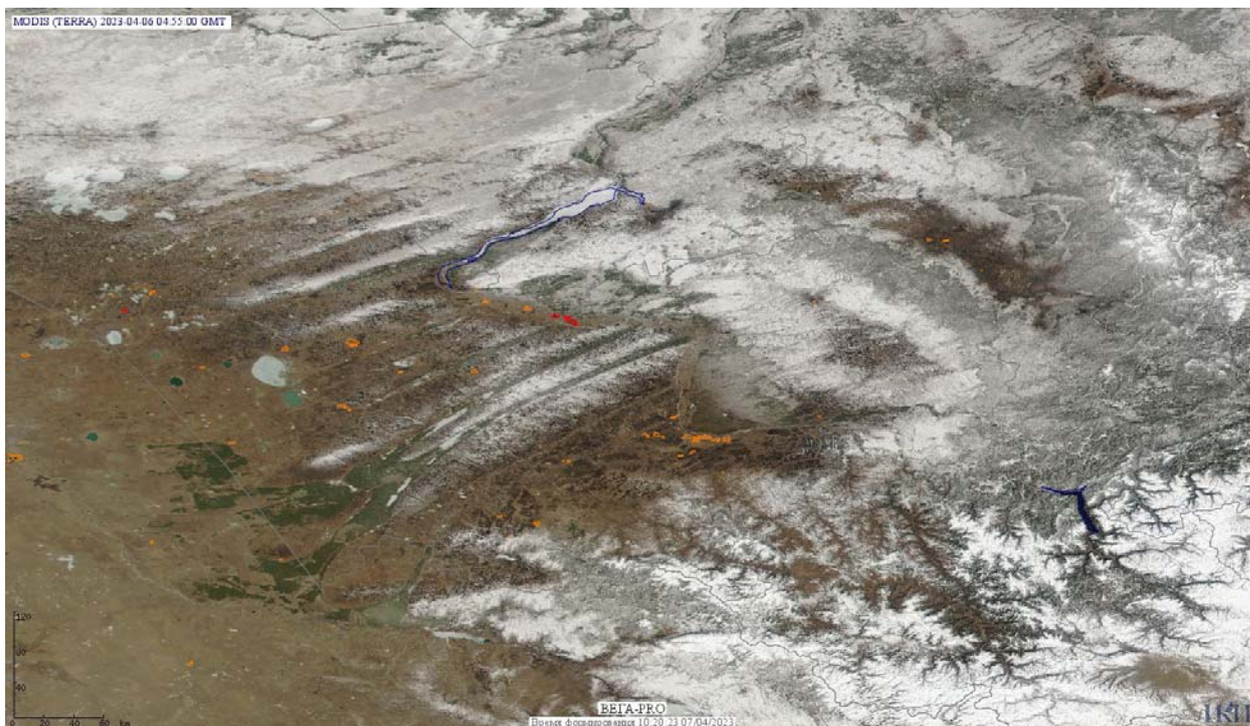


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

(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)