

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.04.2023)

Всего за сутки 03.04.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **702 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4786 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **203 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3173 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Алтайском крае (55). На них было зарегистрировано 688 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.04.2022 года на территории России всего наблюдалось 756 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 7468 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 203, на которых были детектированы 7173 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (231), в том числе, на территории Приморского края (213). На них было зарегистрировано 3577 (Дальневосточный федеральный округ) и 3393 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,6 тыс га территории, покрытой лесом.

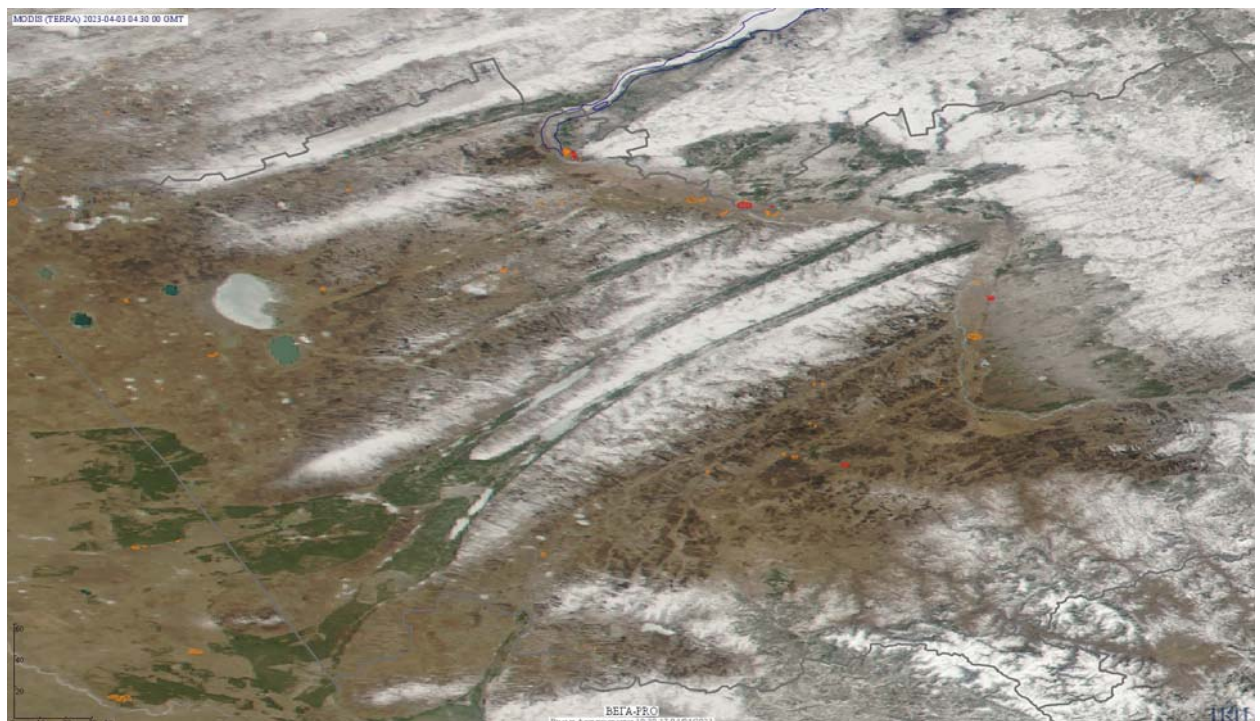


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

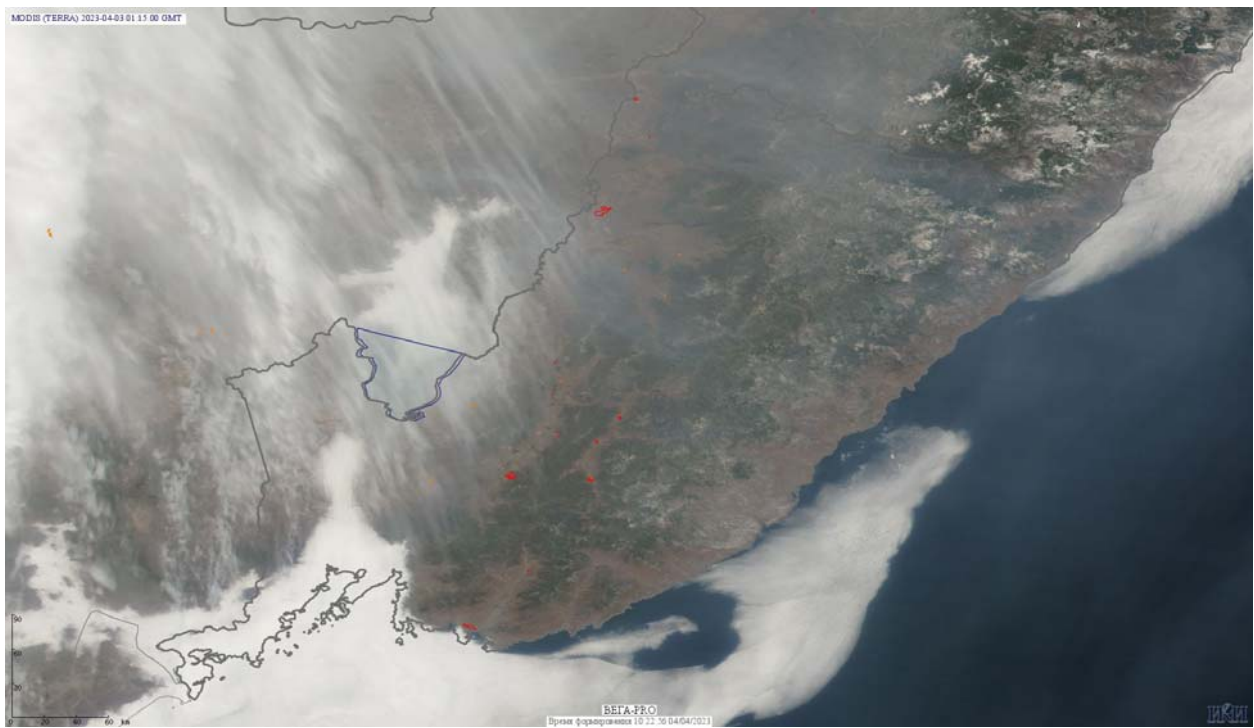


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)