

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.04.2023)

Всего за сутки 14.04.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **665 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6735 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **256 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3142 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (87). На них было зарегистрировано 965 горячих точек.

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

Для сравнения: 14.04.2022 года на территории России всего наблюдалось **1604 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 72556 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 660, на которых было детектировано 59657 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (1084), в том числе, на территории Новосибирской области (411). На них было зарегистрировано 51763 (Сибирский федеральный округ) и 13975 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 55,5 тыс га территории, покрытой лесом.

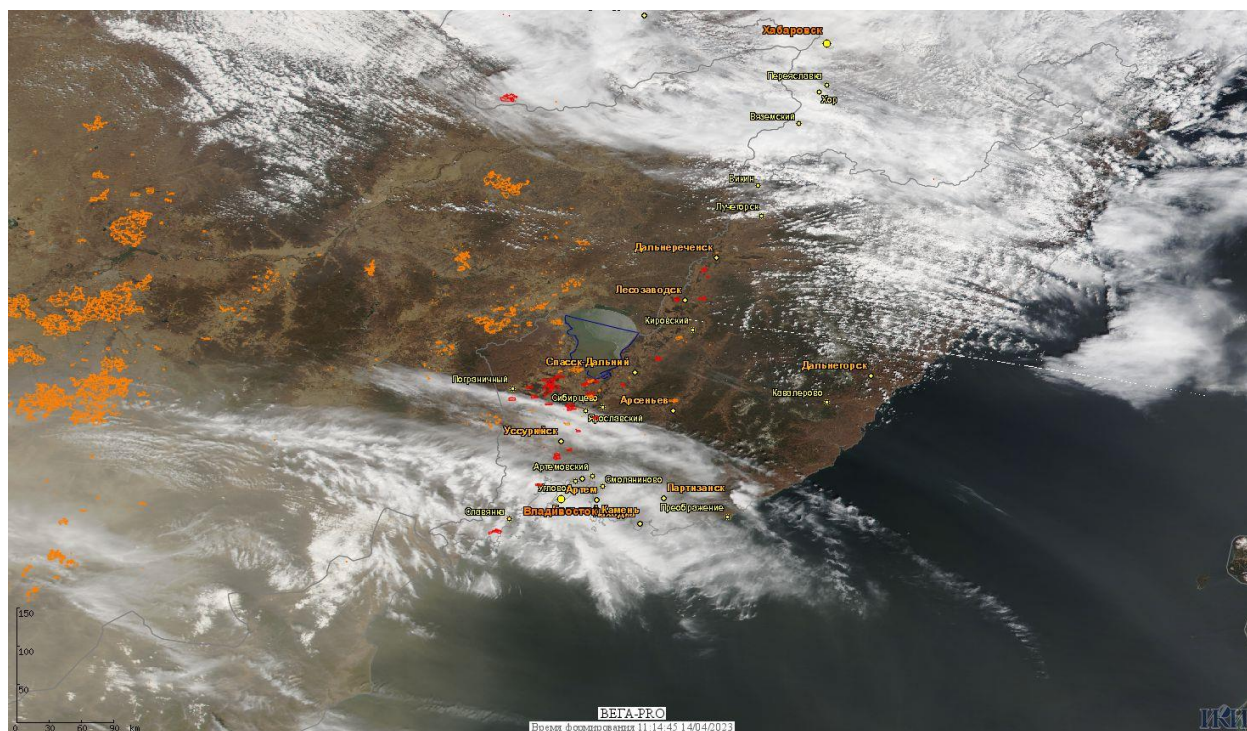


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)