

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.04.2022)

Всего за сутки 07.04.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **670 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6316 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **160 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2467 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (98). На них были зарегистрированы 573 горячие точки.

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

Для сравнения: 07.04.2021 года на территории России всего наблюдалось **774 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 9584 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 412, на которых было детектировано 7426 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (306), в том числе, на территории Забайкальского края (199). На них было зарегистрировано 4029 (Сибирский федеральный округ) и 3352 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 25,0 тыс га территории, покрытой лесом.

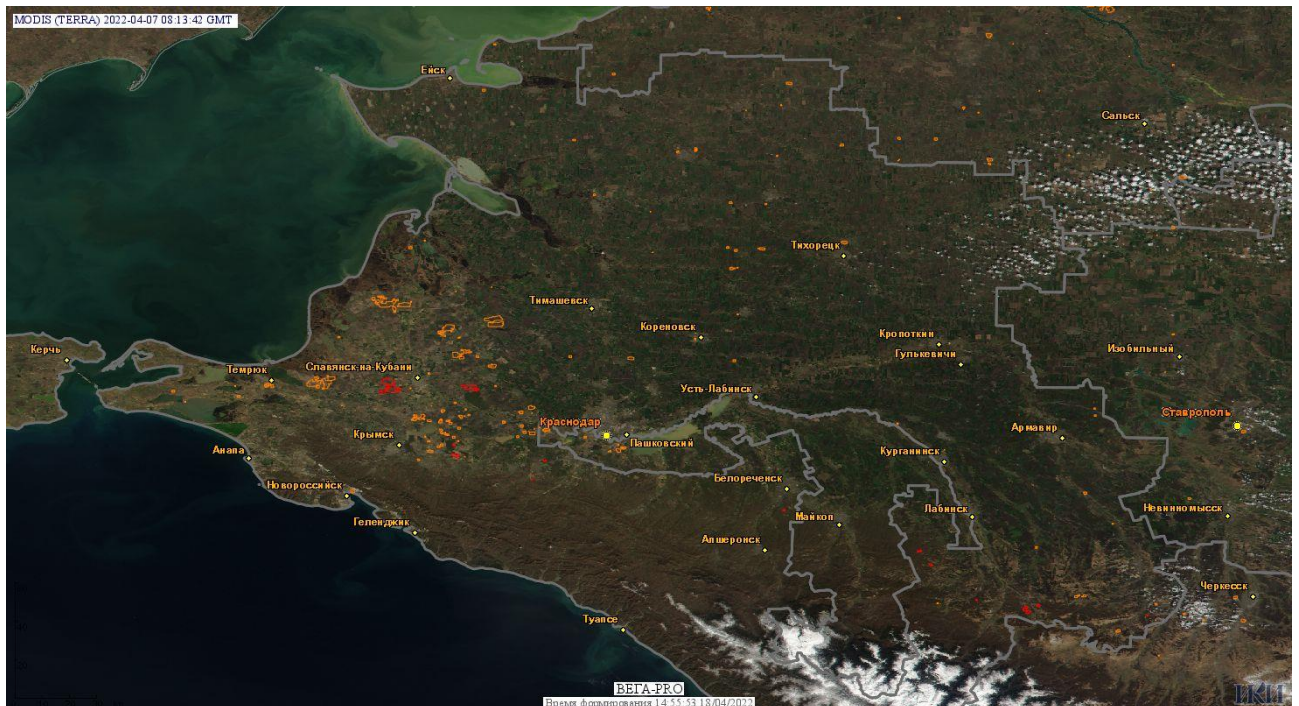


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)