

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.04.2022)

**Всего за сутки 09.04.2022** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **523 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4770 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **176 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2515 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (54). На них было зарегистрировано 1485 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 09.04.2021** года на территории России всего наблюдалось **698 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 6642 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 313, на которых были детектированы 3792 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (233), в том числе, на территории Забайкальского края (167). На них было зарегистрировано 2846 (Сибирский федеральный округ) и 2518 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 12,5 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

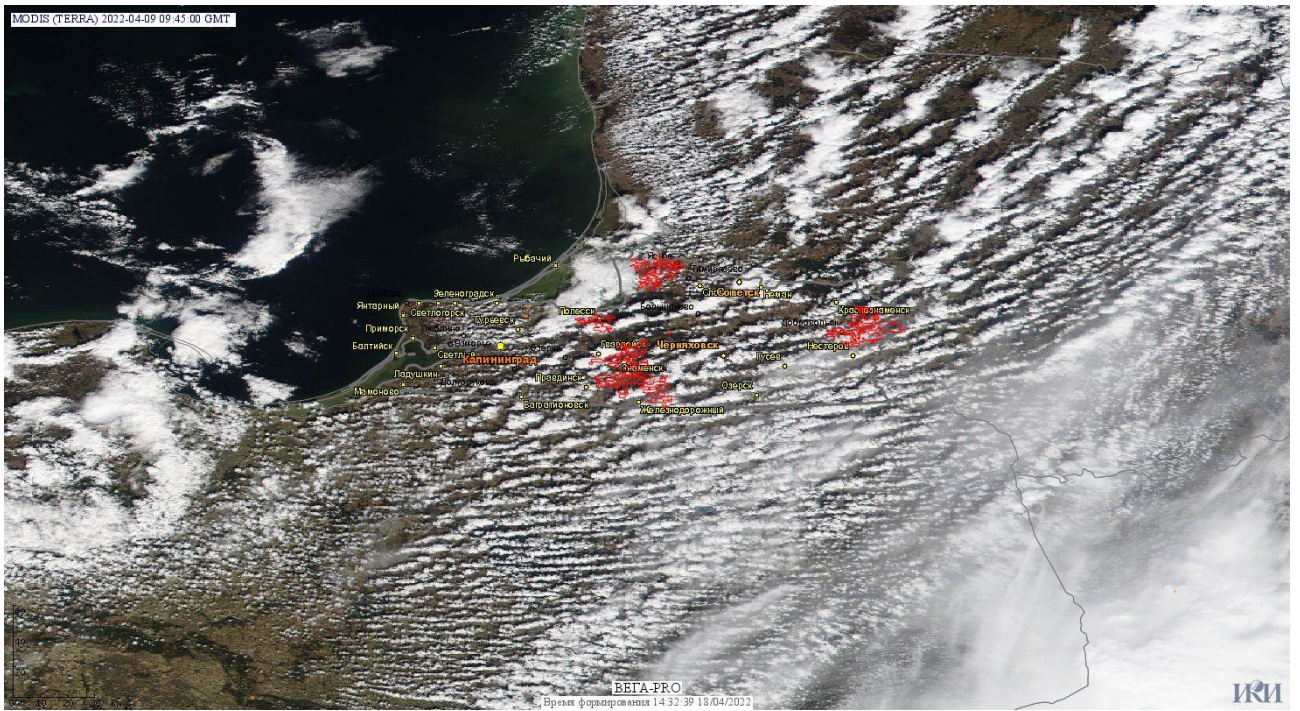


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Калининградской области

(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)