

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.04.2023)

Всего за сутки 15.04.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **837 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5370 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **270 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2159 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (106). На них были зарегистрированы 444 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.04.2022 года на территории России всего наблюдалось **1864 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 97132 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 759, на которых было детектировано 81448 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (1202), в том числе, на территории Новосибирской области (396). На них было зарегистрировано 71501 (Сибирский федеральный округ) и 18125 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 108,5 тыс га территории, покрытой лесом.

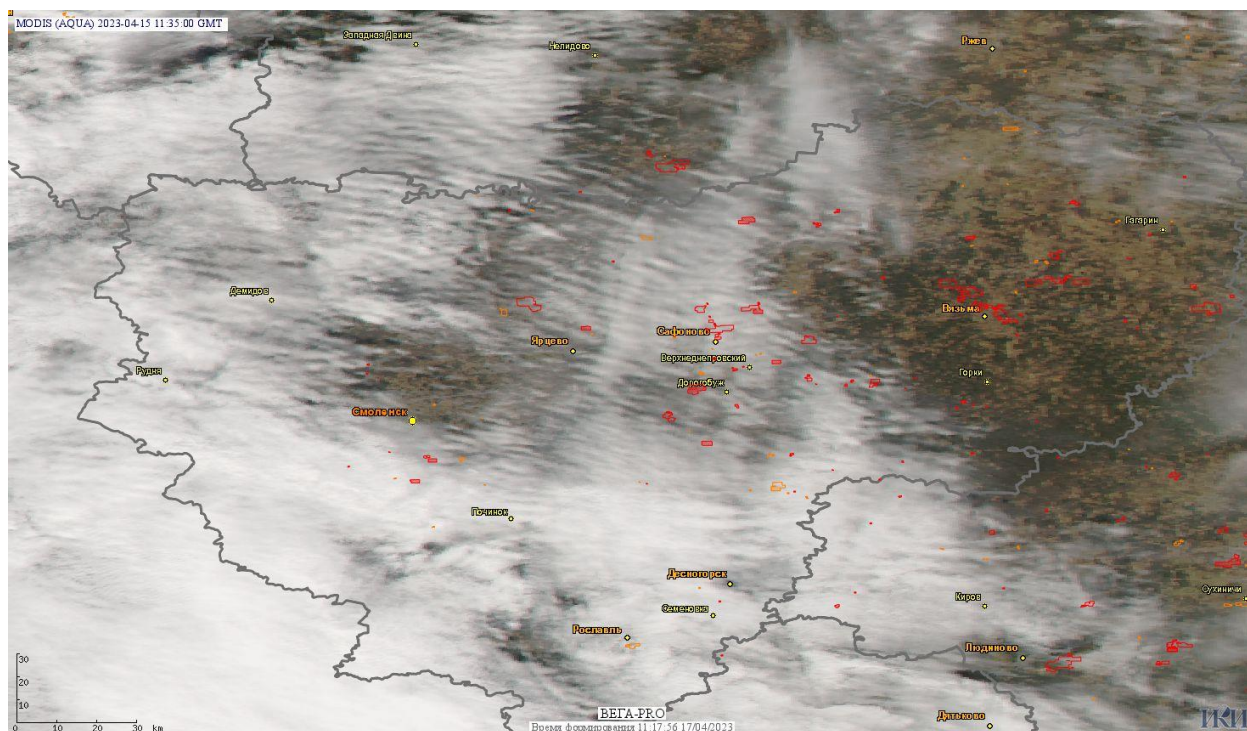


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

(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)