

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.04.2022)

Всего за сутки 20.04.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **820 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **16345 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **420** активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (**12890** горячих точек).

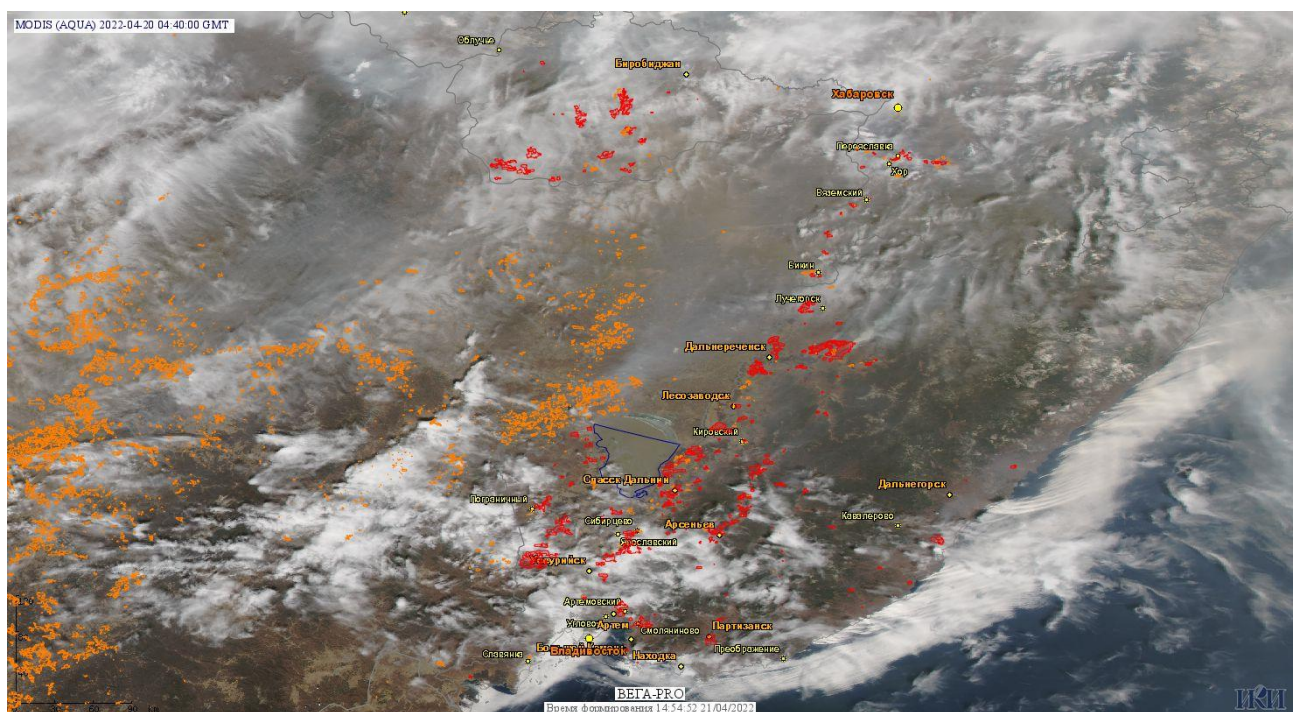
Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (187). На них были зарегистрированы 7352 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 22,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.04.2021 года на территории России всего наблюдалось 1550 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 28864 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 670, на которых были детектированы 20154 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (459), в том числе, на территории Новосибирской области (179). На них было зарегистрировано 7899 (Сибирский федеральный округ) и 1937 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 52,9 тыс га территории, покрытой лесом.



Время формирования 14:54, 02.07.2022

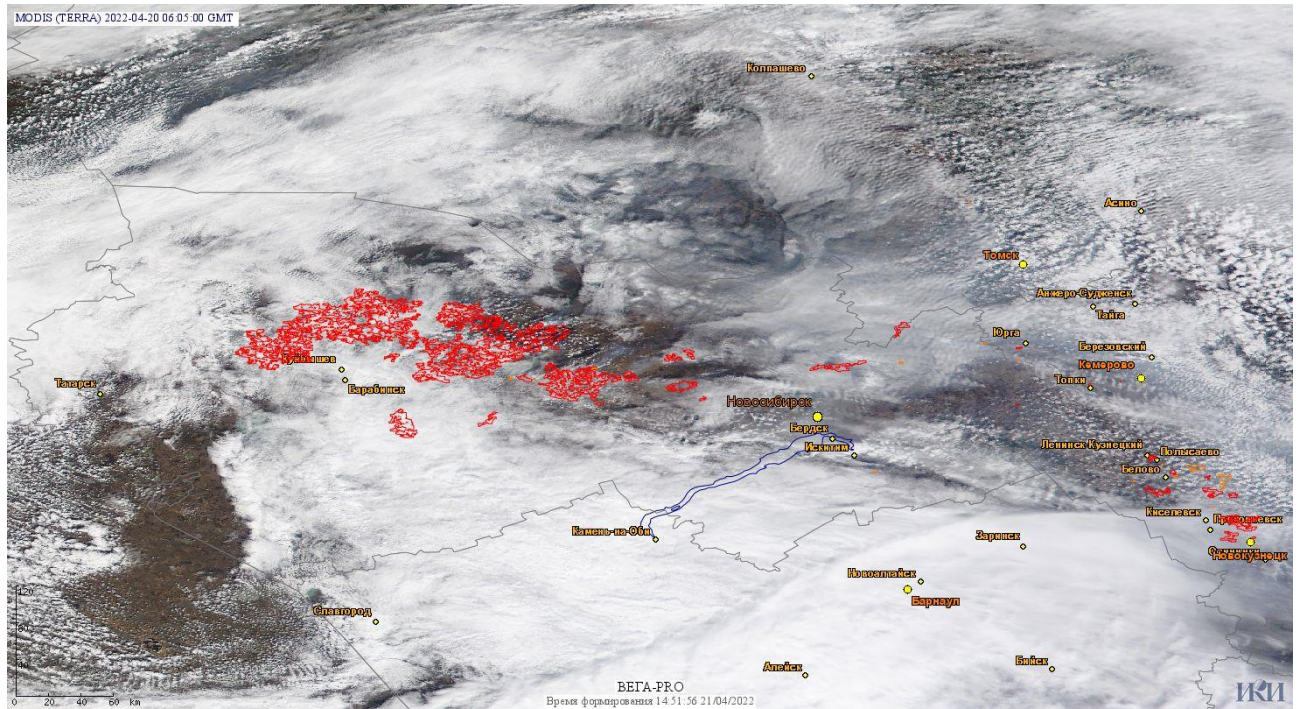


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

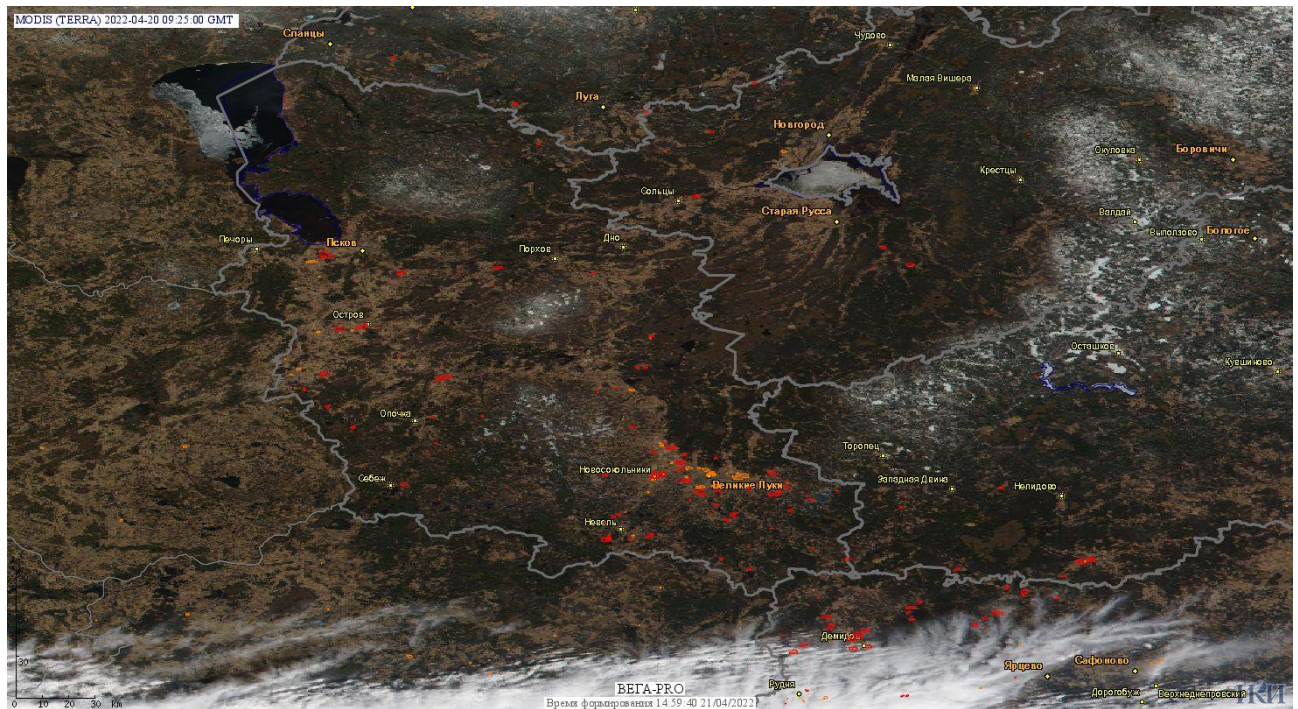


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Псковской области

(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)