

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.04.2021)

Всего за сутки 17.04.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **2124 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **28720 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **870 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (19247 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (122). На них были зарегистрированы 994 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 54,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.04.2020 года на территории России всего наблюдалось **1179 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 18662 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 506, на которых было детектировано 13586 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (693), в том числе, на территории Новосибирской области (261). На них было зарегистрировано 14199 (Сибирский федеральный округ) и 2785 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 62,4 тыс га территории, покрытой лесом.

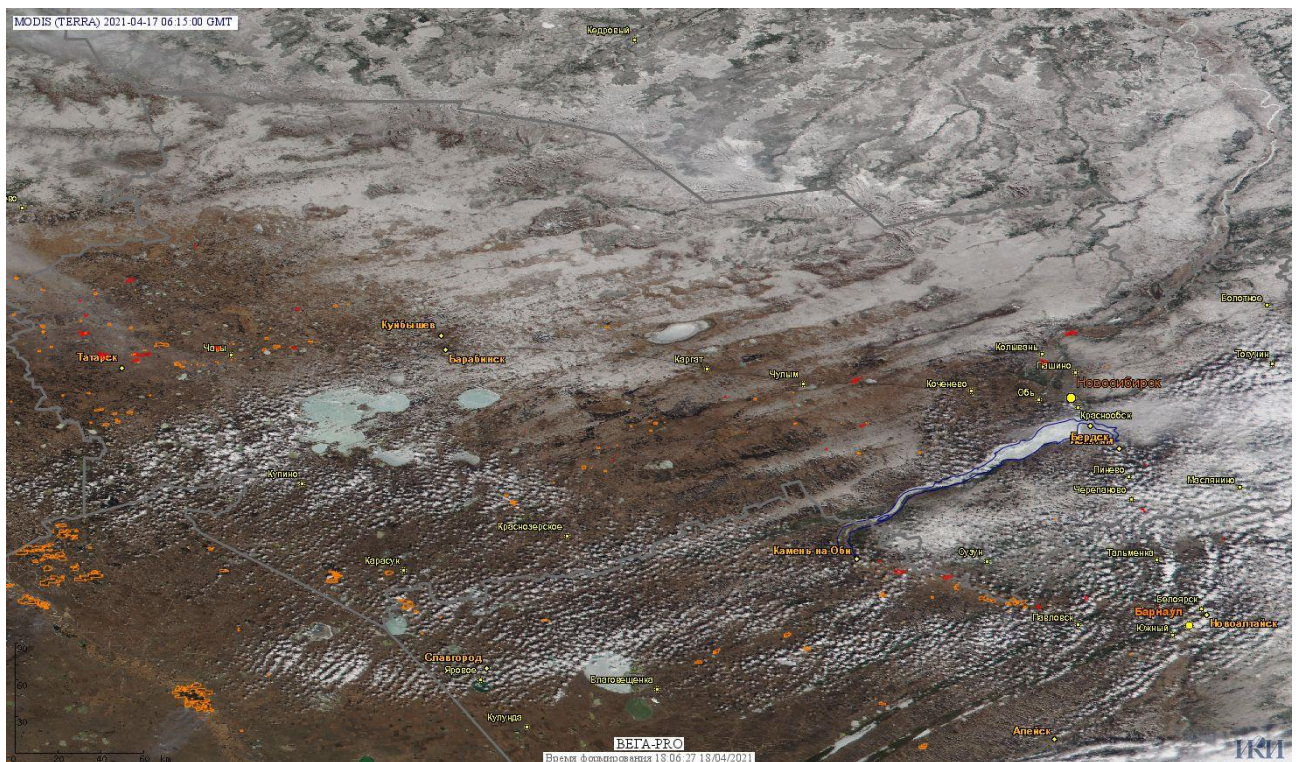


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

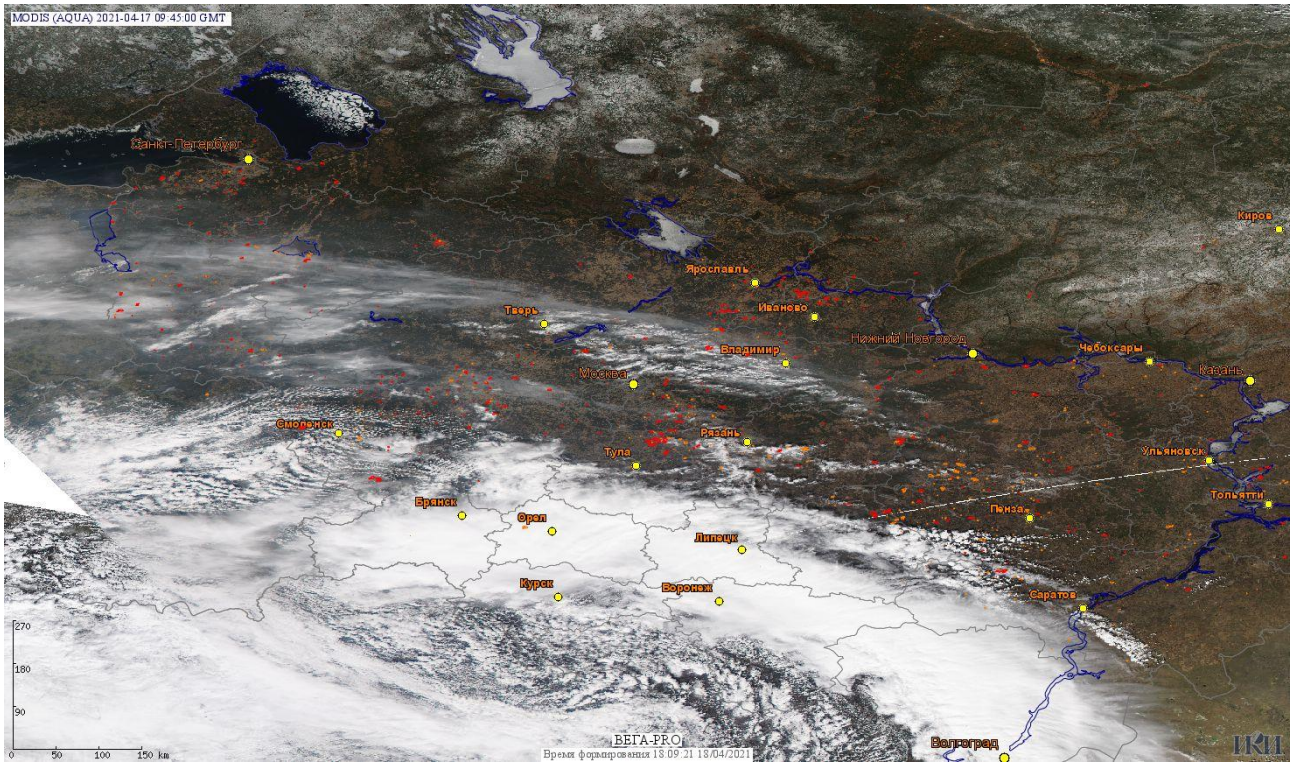


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Европейской части России

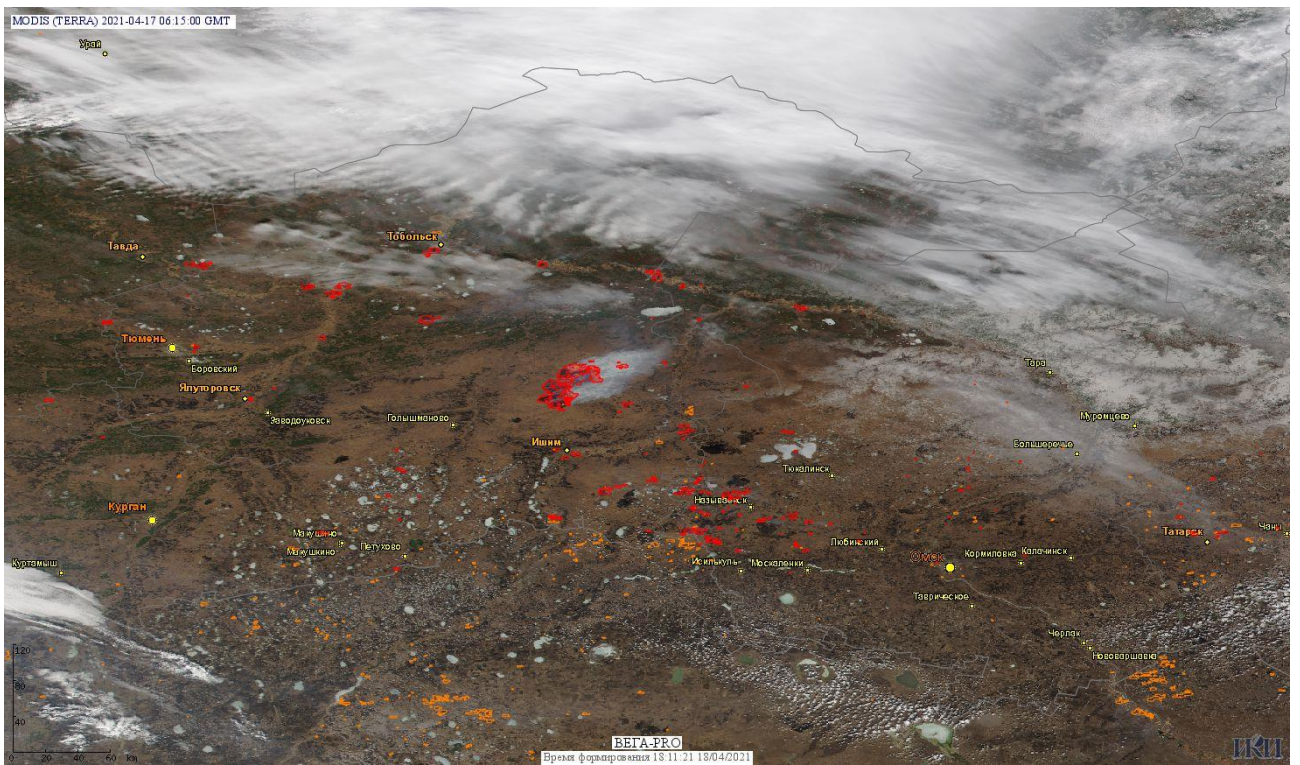


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской и Омской областях

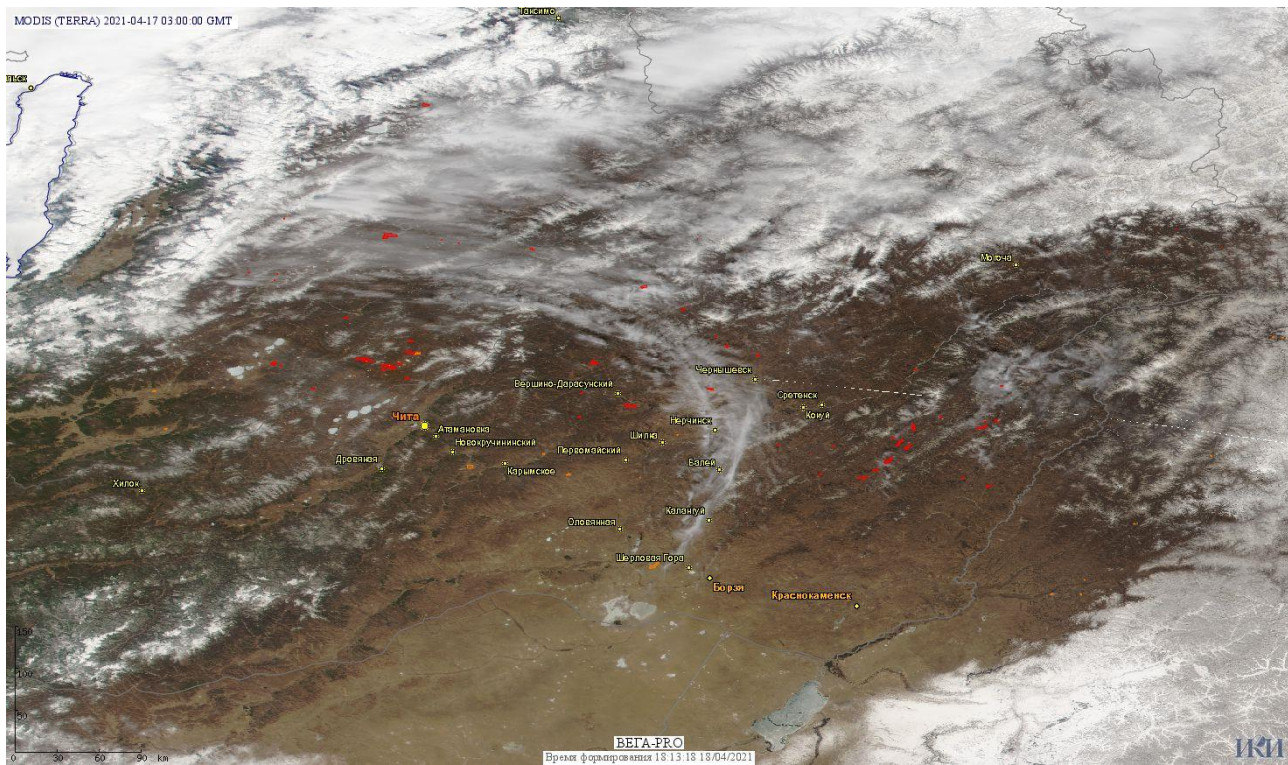


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия и Забайкальском крае

(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)