

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.04.2021)

Всего за сутки 10.04.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1507 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **12960 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **515 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (7097 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (193). На них было зарегистрировано 2988 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 17,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.04.2020 года на территории России всего наблюдалось **1509 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 18490 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 574, на которых было детектировано 12807 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (480), в том числе, на территории Новосибирской области (111). На них было зарегистрировано 11505 (Сибирский федеральный округ) и 1105 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 56,2 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

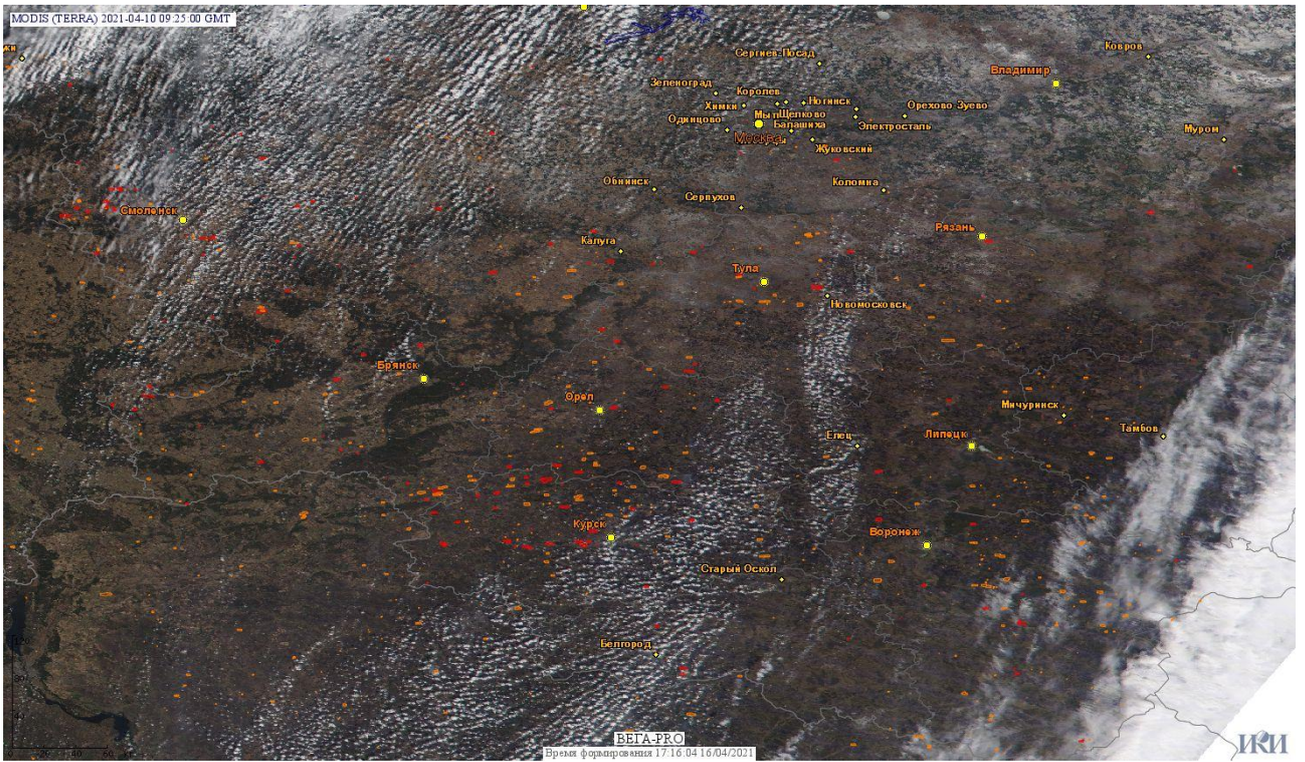


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы территории Европейской части России

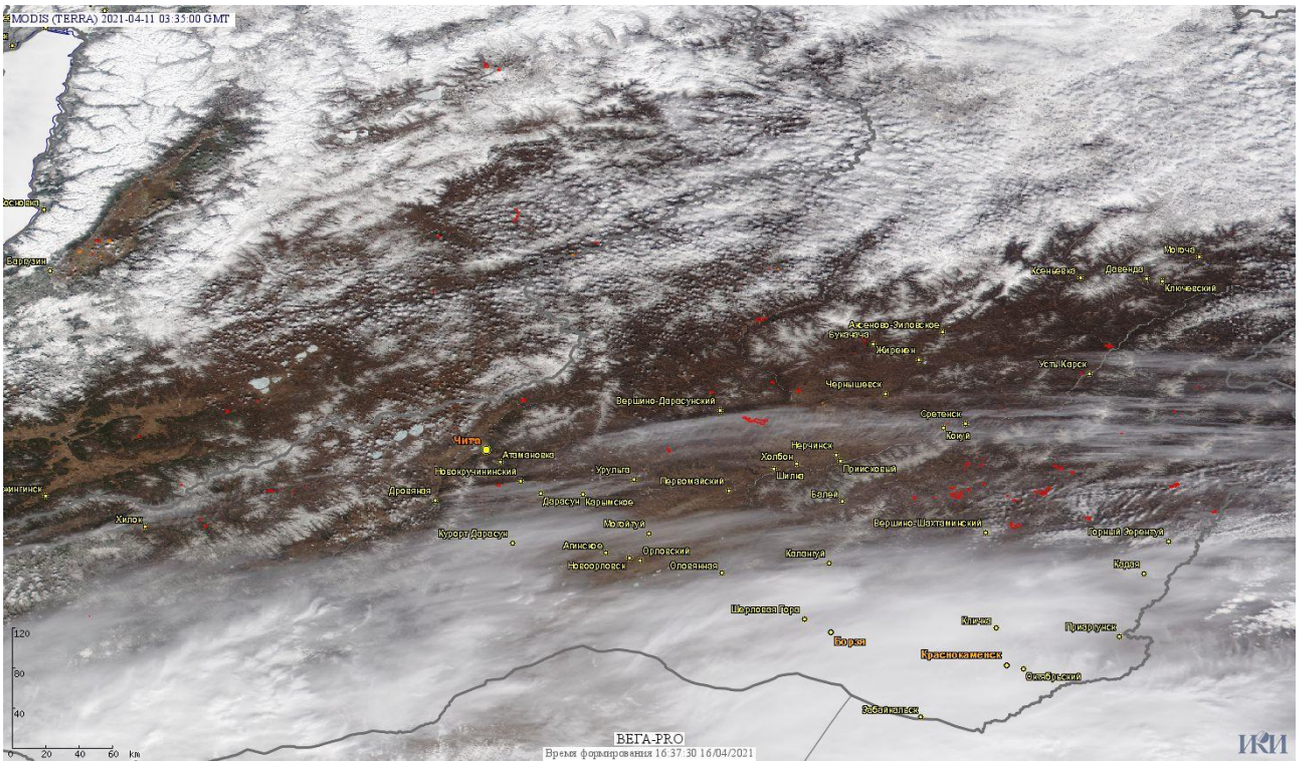


Рис.3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае и Республике Бурятия

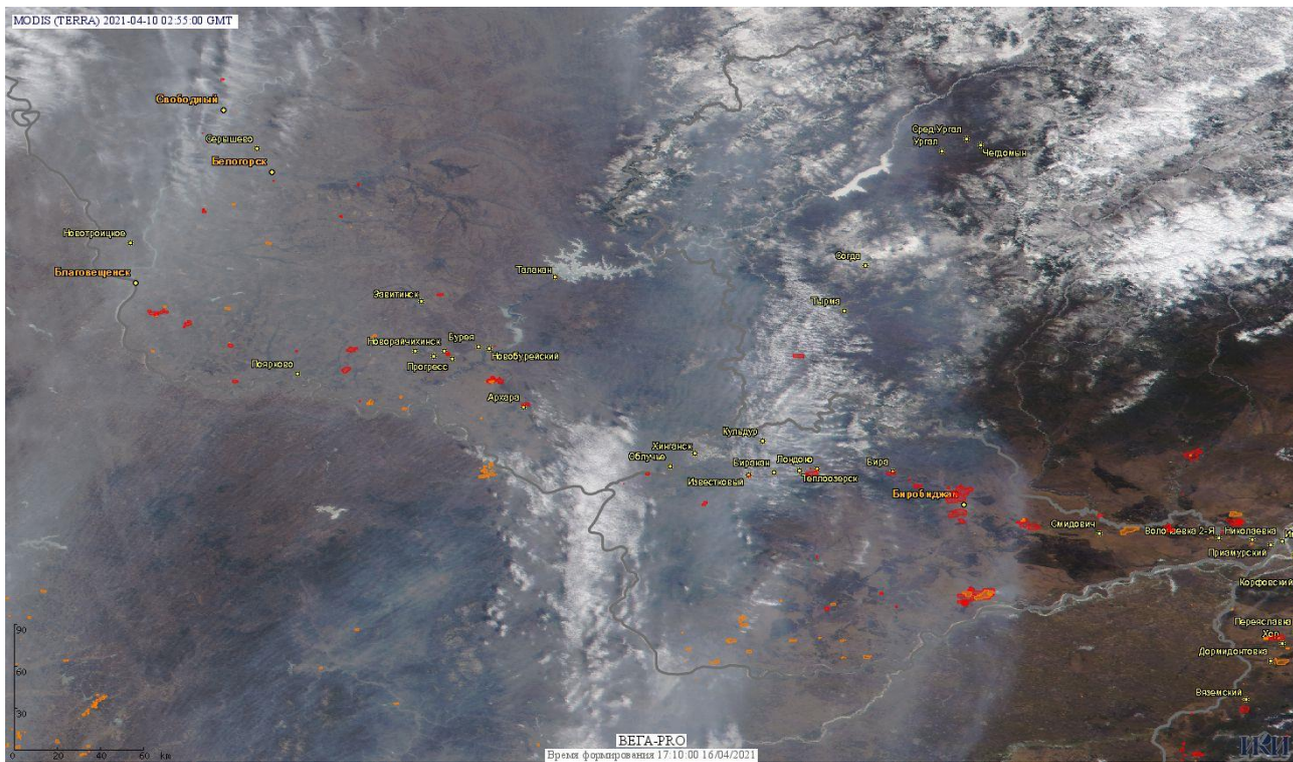


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской и Еврейской автономной областях

(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)