

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.05.2022)

Всего за сутки 11.05.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **882 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **26415 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **525 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (22296 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (82). На них было зарегистрировано 6415 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 42,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.05.2021 года на территории России всего наблюдалось **1045 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 37129 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 498, на которых было детектировано 32319 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (517), в том числе, на территории Новосибирской области (191). На них было зарегистрировано 22564 (Сибирский федеральный округ) и 10599 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 104,7 тыс га территории, покрытой лесом.

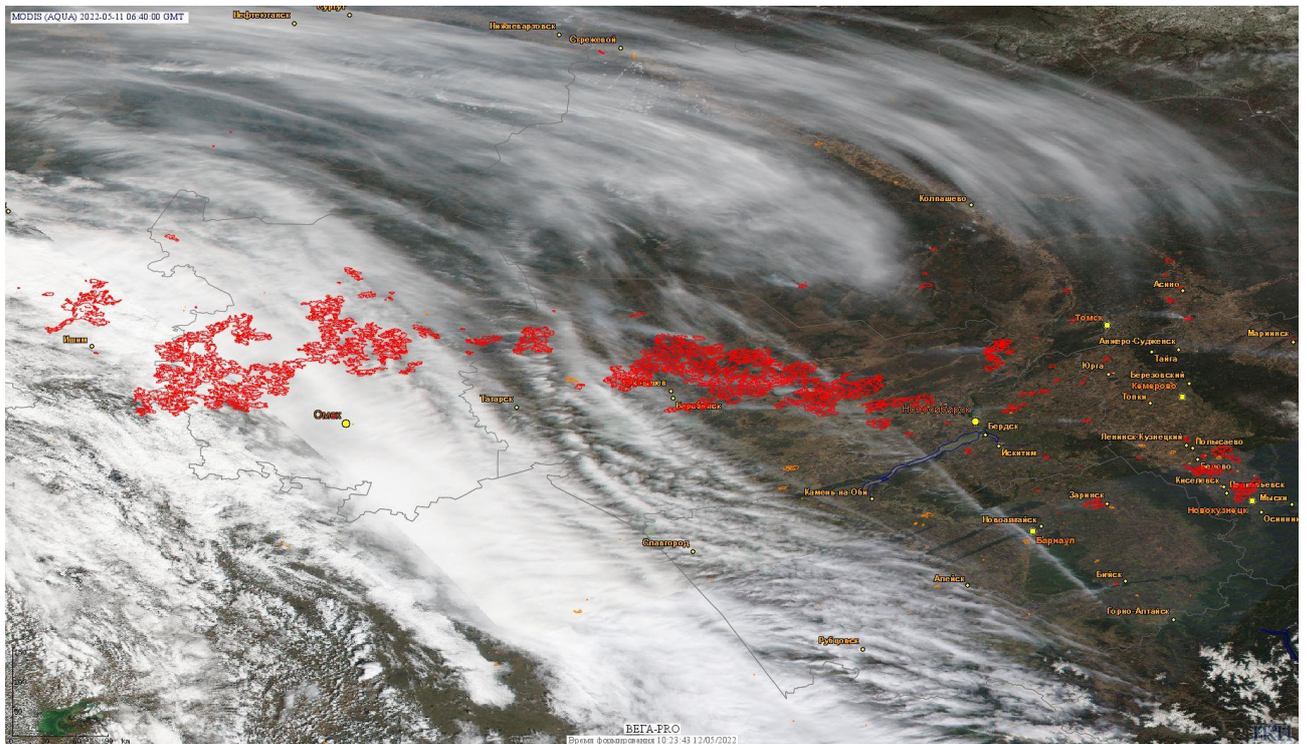


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Новосибирской областях

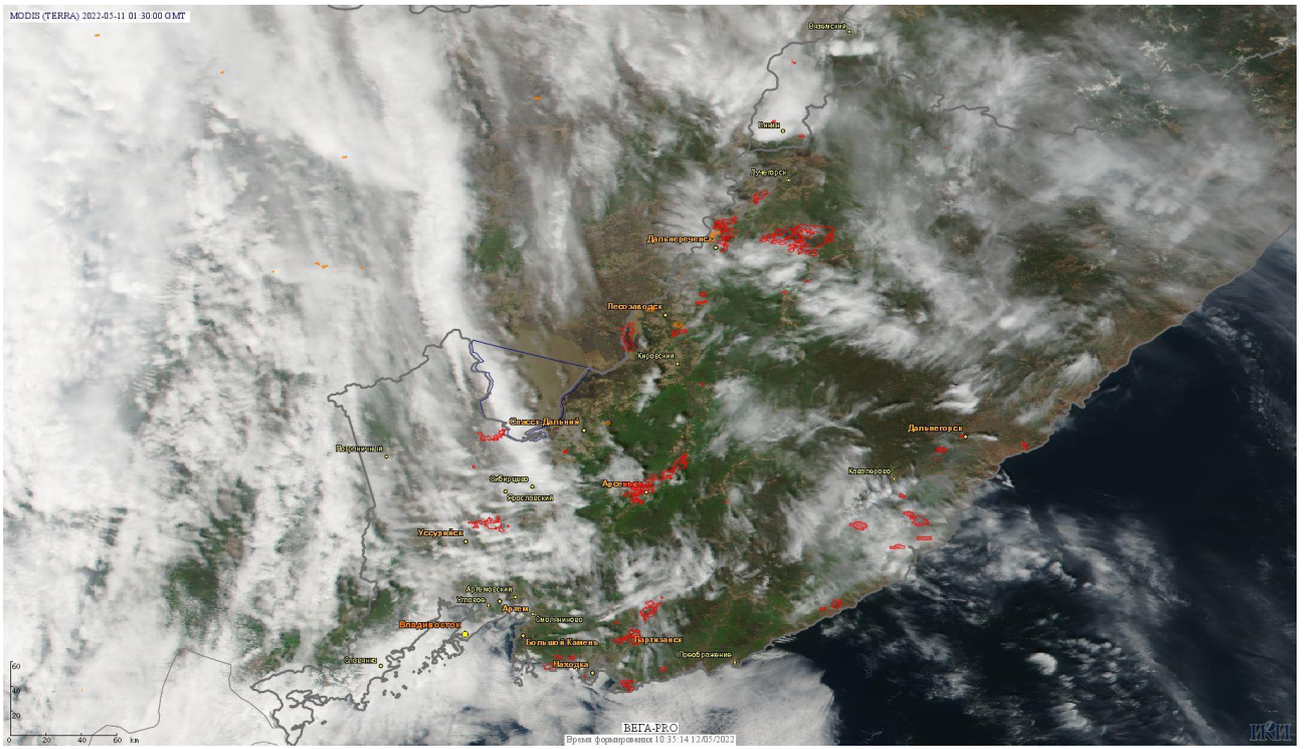


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

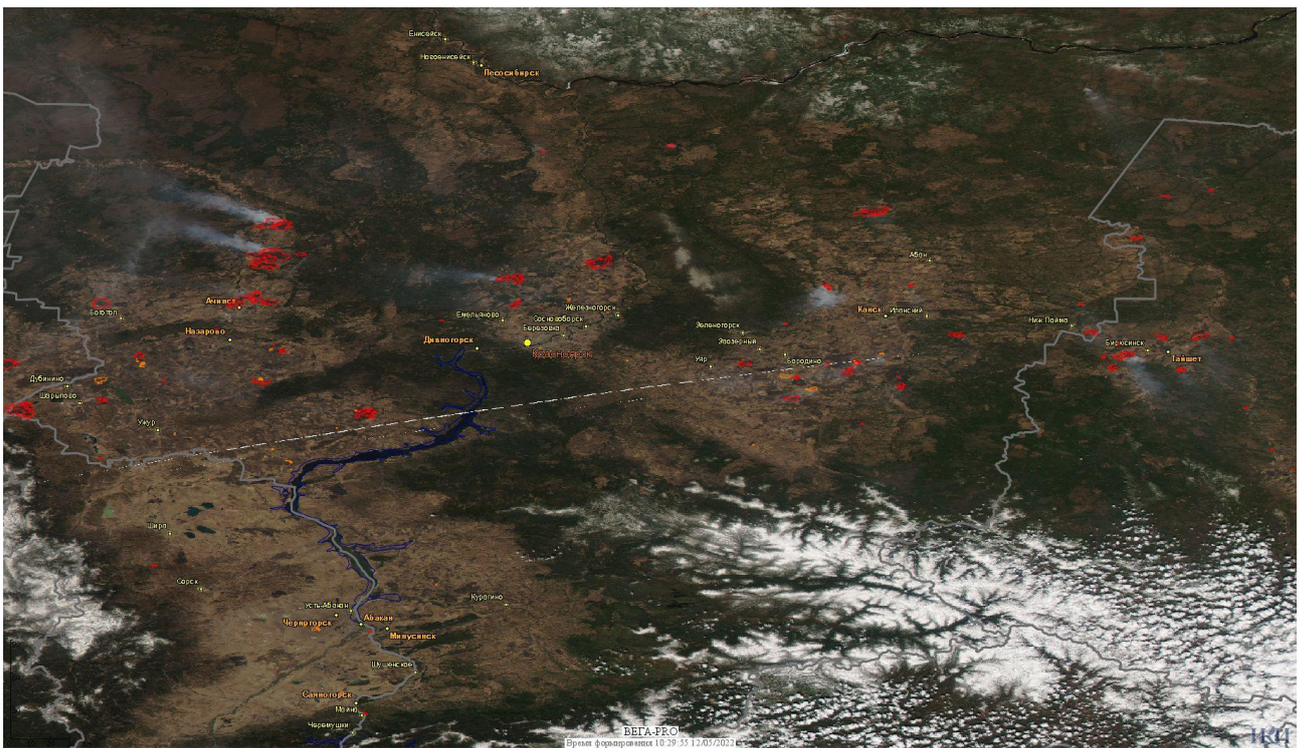


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

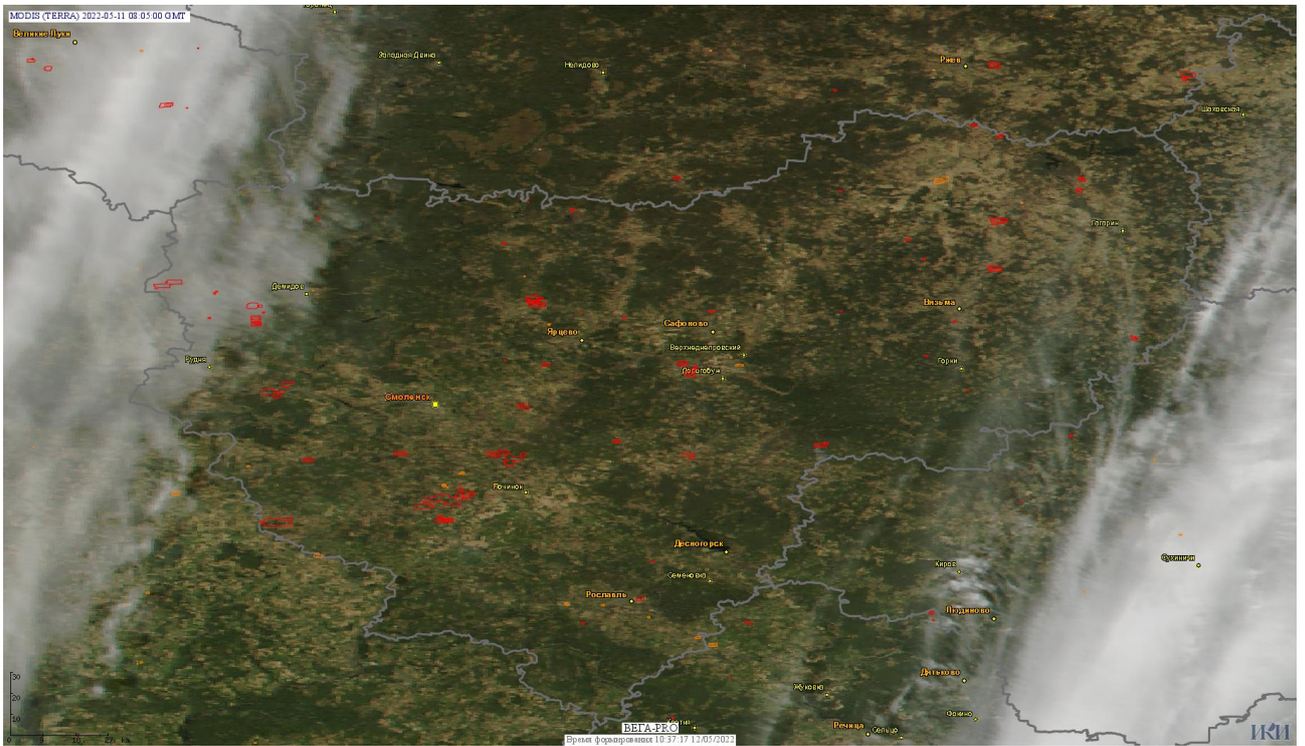


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

(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)