

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.05.2022)

Всего за сутки 21.05.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **365 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **8528 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **175 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (7232 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (54). На них были зарегистрированы 2174 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.05.2021 года на территории России всего наблюдалось **362 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 4102 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 167, на которых было детектировано 2960 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (113), в том числе, на территории Свердловской области (34). На них было зарегистрировано 2367 (Уральский федеральный округ) и 481 (Свердловская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 14,0 тыс га территории, покрытой лесом.

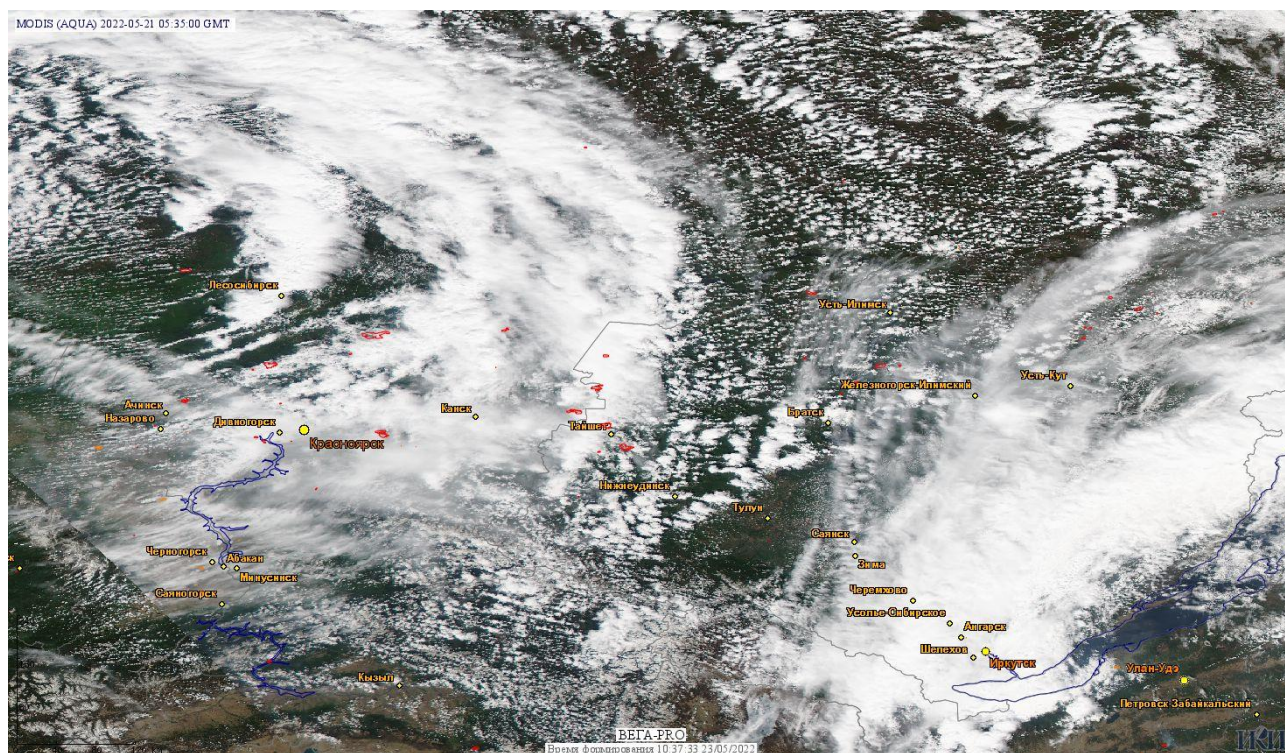


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае и Иркутской области

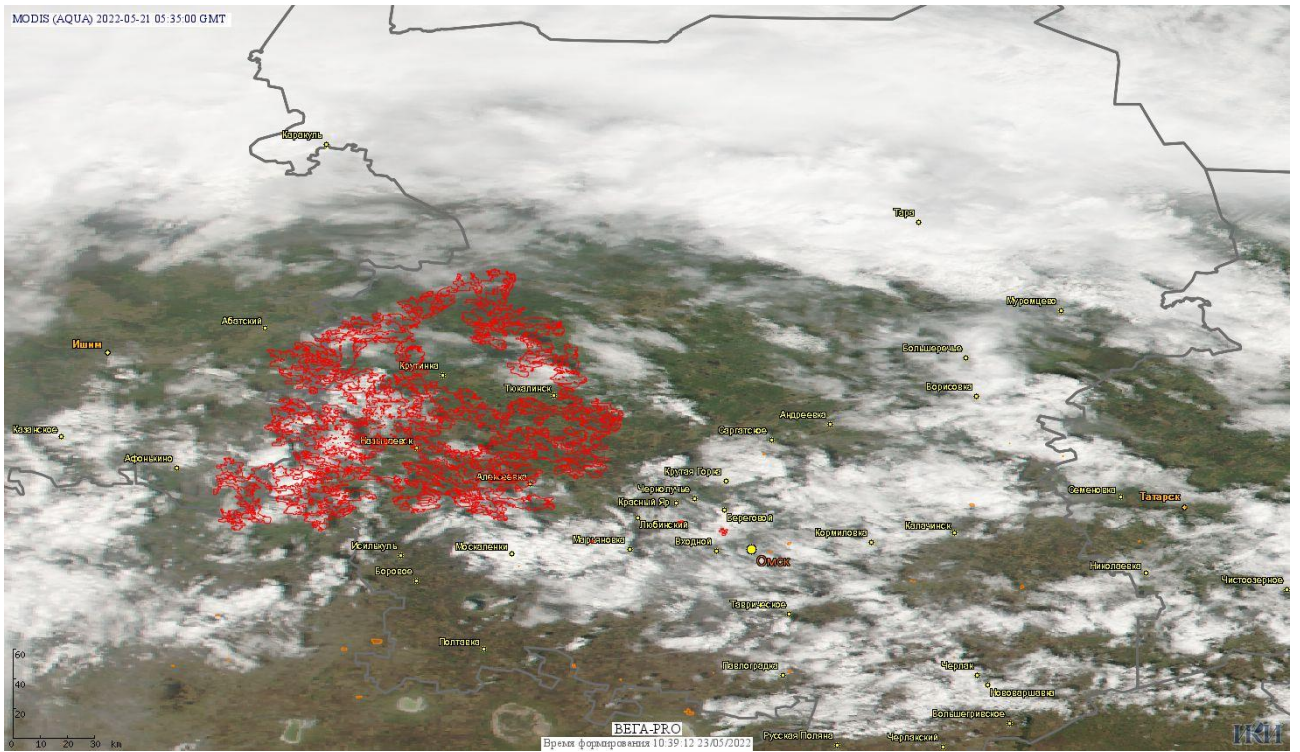


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

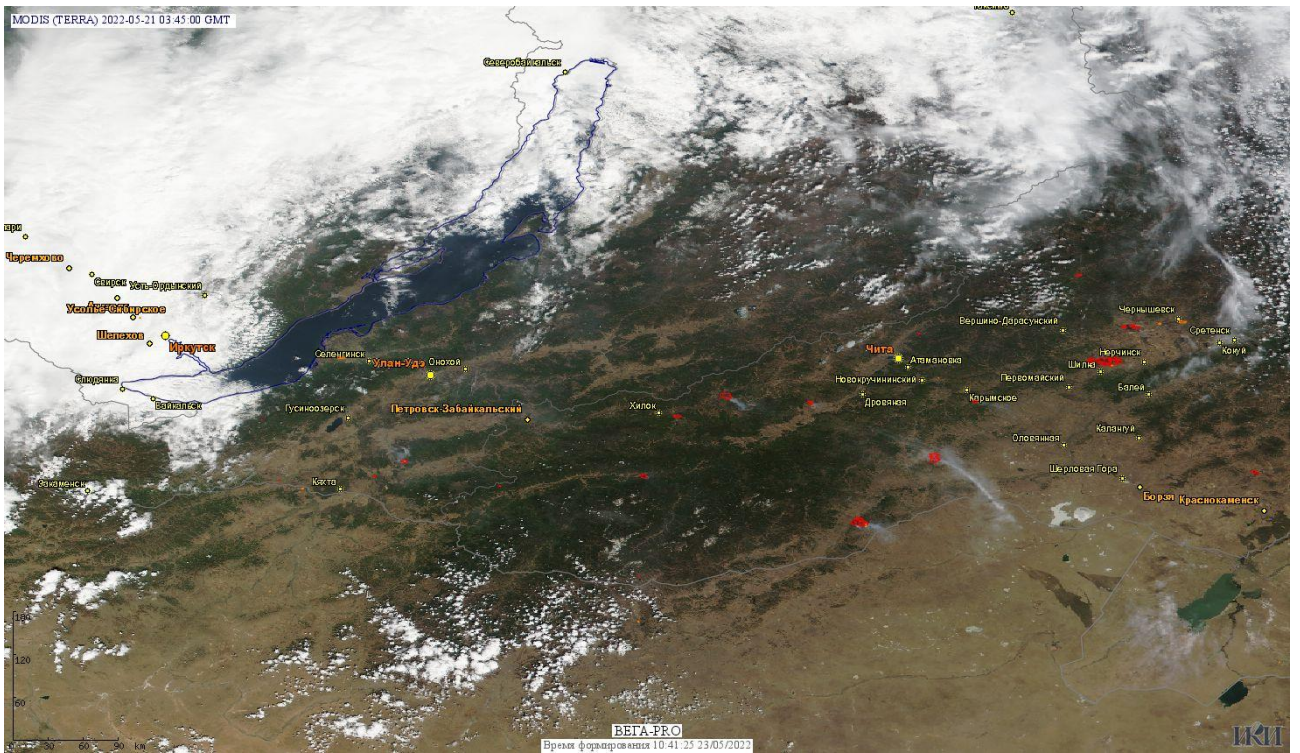


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

(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)