

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.05.2022)

Всего за сутки 23.05.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **357 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **9396 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **170 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (8242 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (48). На них было зарегистрировано 5369 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.05.2021 года на территории России всего наблюдалось 365 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3835 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 131, на которых было детектировано 2778 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (105), в том числе, на территории Красноярского края (29). На них было зарегистрировано 1019 (Сибирский федеральный округ) и 218 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом.

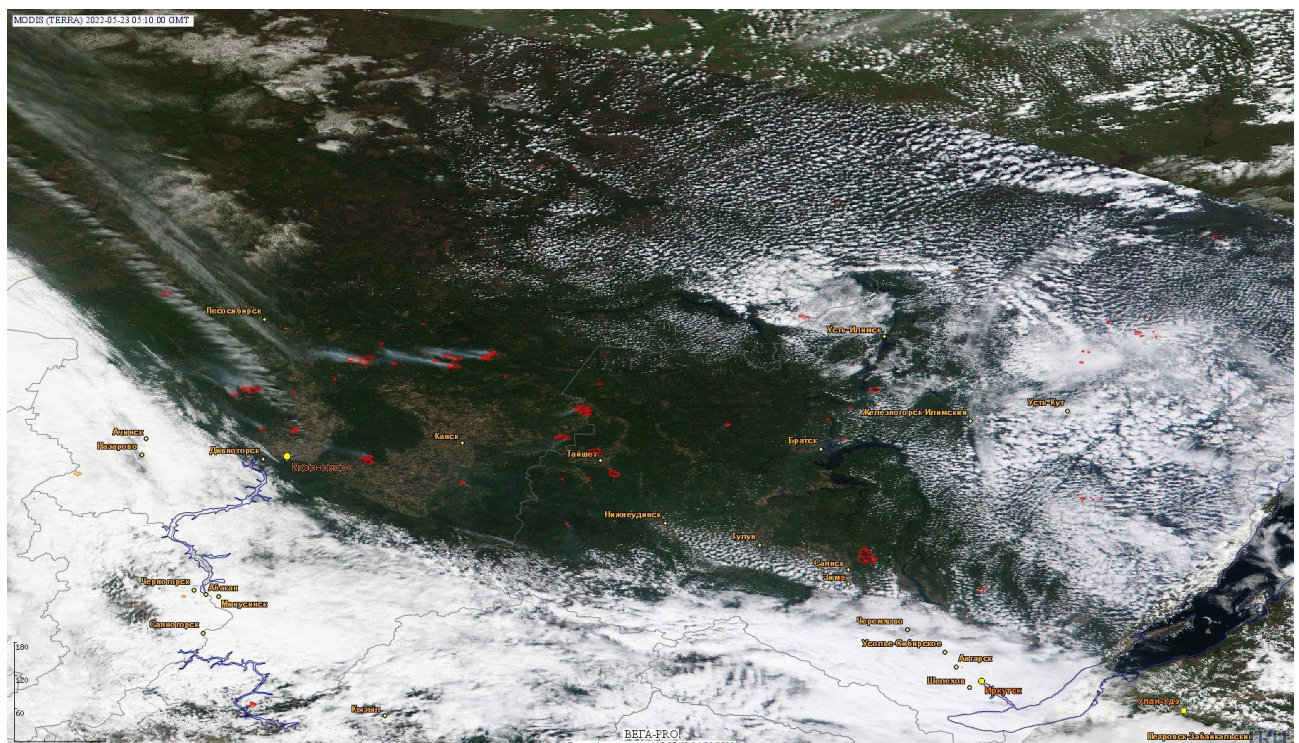


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае и Иркутской области

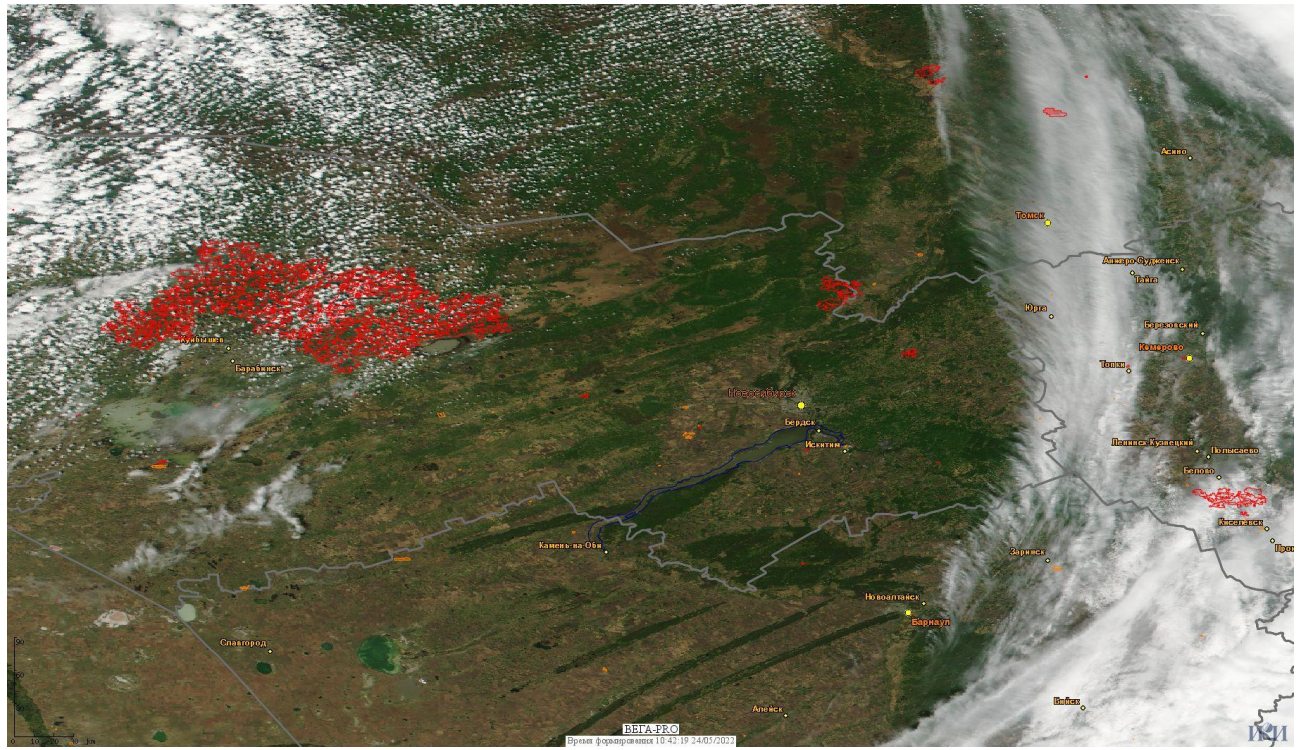


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской и Кемеровской областях

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета"
[\(<http://planet.iitp.ru/index1.html>\)](http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых
зарубежных источников)