

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.05.2022)

Всего за сутки 26.05.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **472 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **12399 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **208 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (10120 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (66). На них были зарегистрированы 4324 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.05.2021 года на территории России всего наблюдалось **323 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 3994 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 129, на которых было детектировано 1810 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (115), в том числе, на территории Красноярского края (37). На них было зарегистрировано 1168 (Сибирский федеральный округ) и 442 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,9 тыс га территории, покрытой лесом.

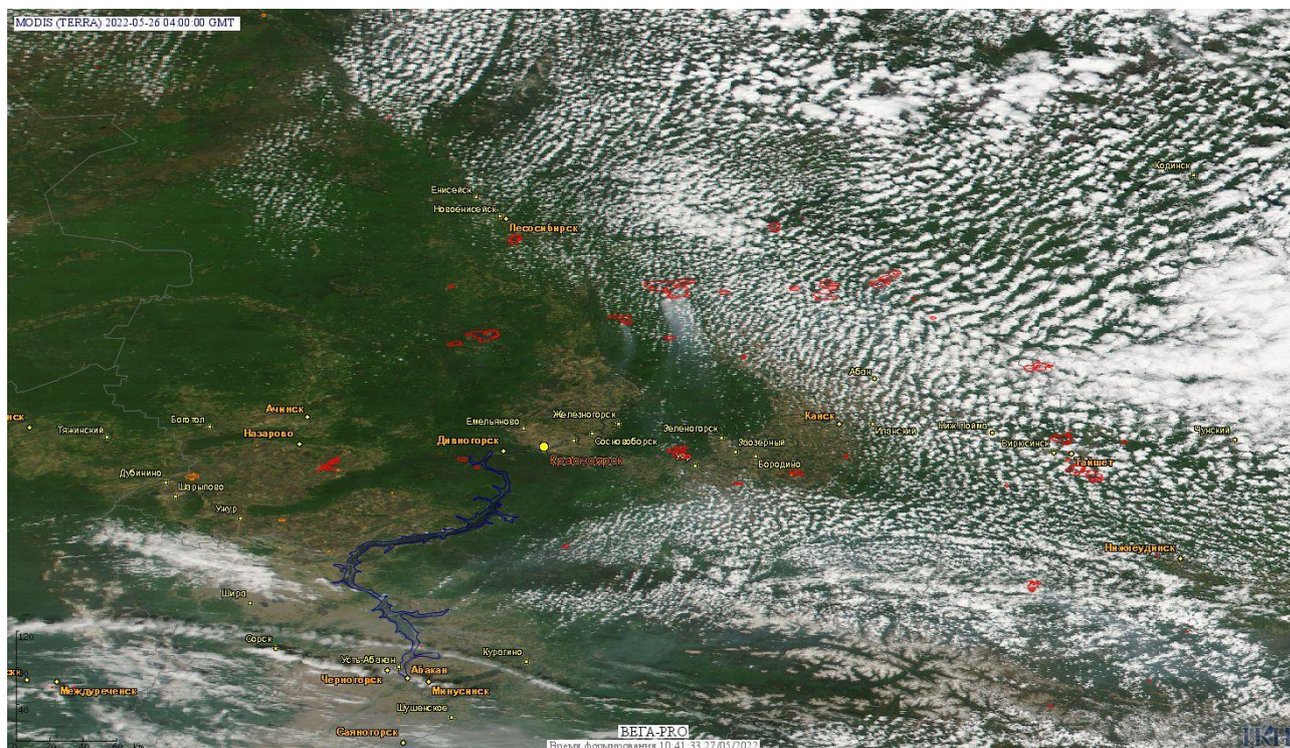


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае и Иркутской области

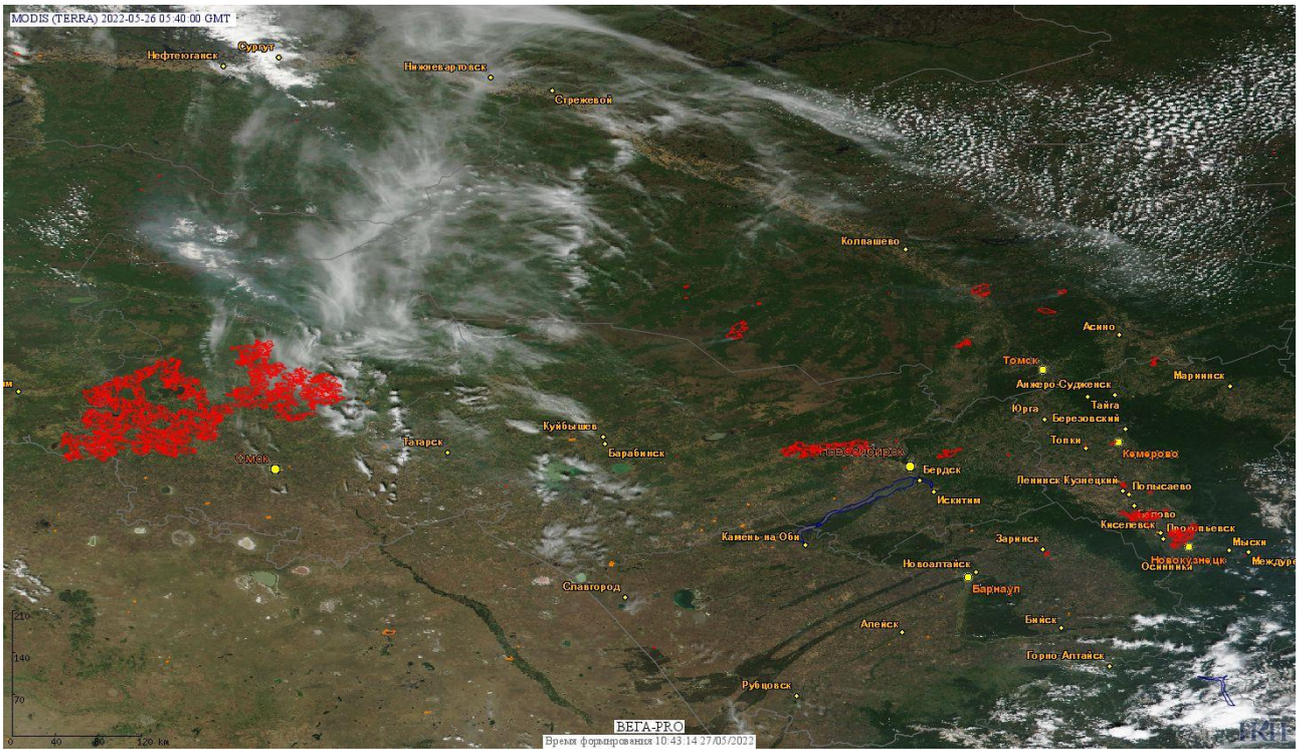


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской, Новосибирской и Кемеровской областях

(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)