

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.05.2023)

Всего за сутки 21.05.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **500 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **15499 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **200 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (12253 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (60). На них было зарегистрировано 2830 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 25,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.05.2022 года на территории России всего наблюдалось **365 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 8872 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 175, на которых было детектировано 7530 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (240) в том числе, на территории Красноярского края (54). На них было зарегистрировано 8165 (Сибирский федеральный округ) и 2200 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,9 тыс га территории, покрытой лесом.

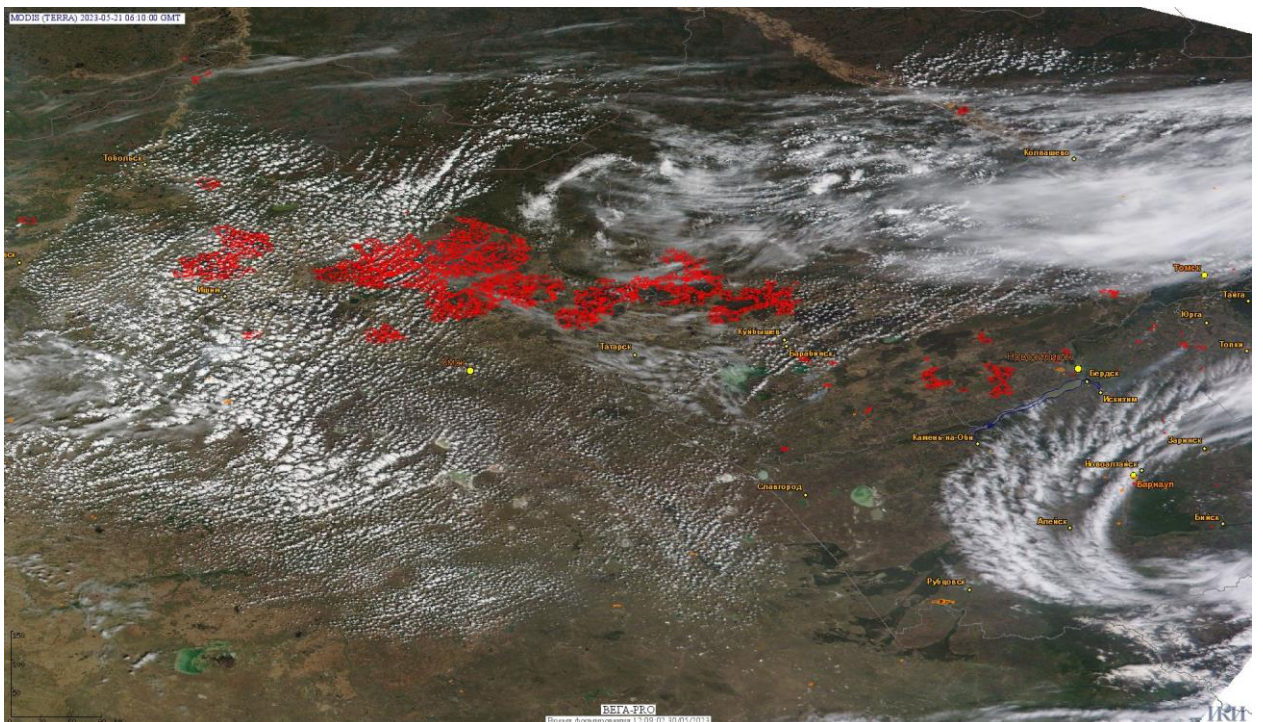


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Новосибирской областях

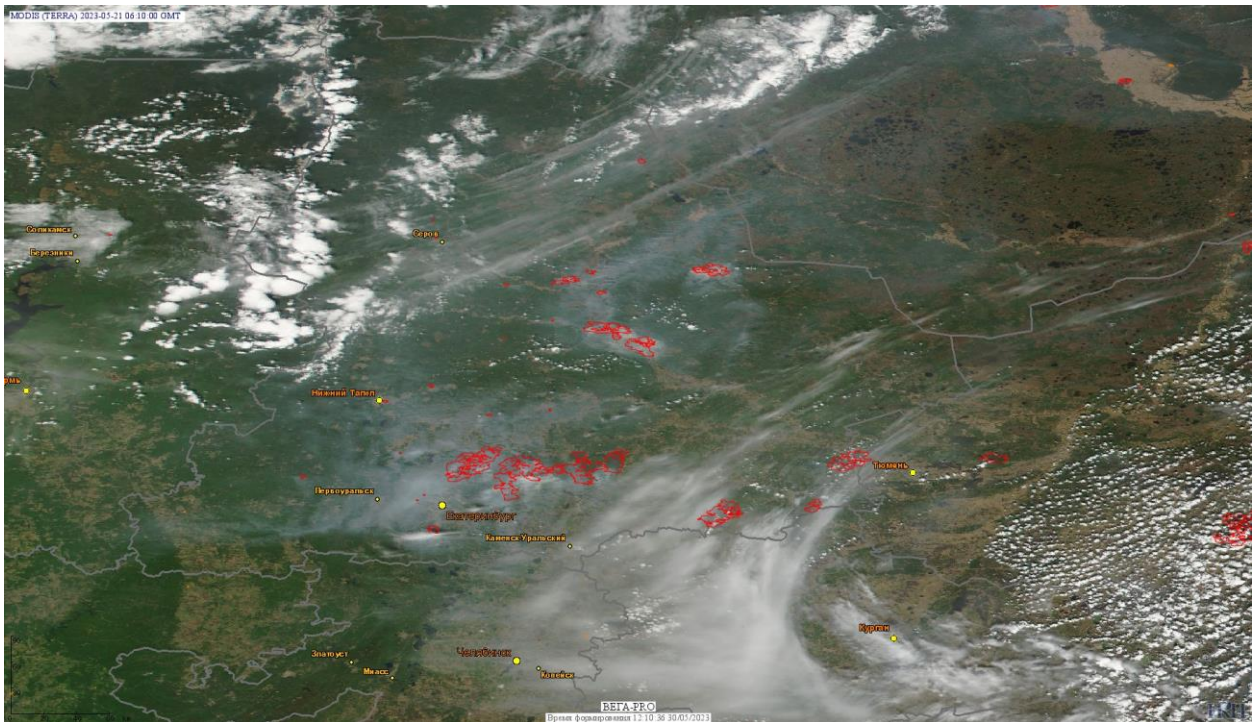


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Свердловской области

(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)