

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.05.2023)

Всего за сутки 23.05.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **482 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **14218 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **180 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (10030 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (47). На них были зарегистрированы 964 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 19,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.05.2022 года на территории России всего наблюдалось **357 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 9396 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 170, на которых были детектированы 8242 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (104) в том числе, на территории Красноярского края (35). На них было зарегистрировано 7491 (Сибирский федеральный округ) и 5272 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10,9 тыс га территории, покрытой лесом.

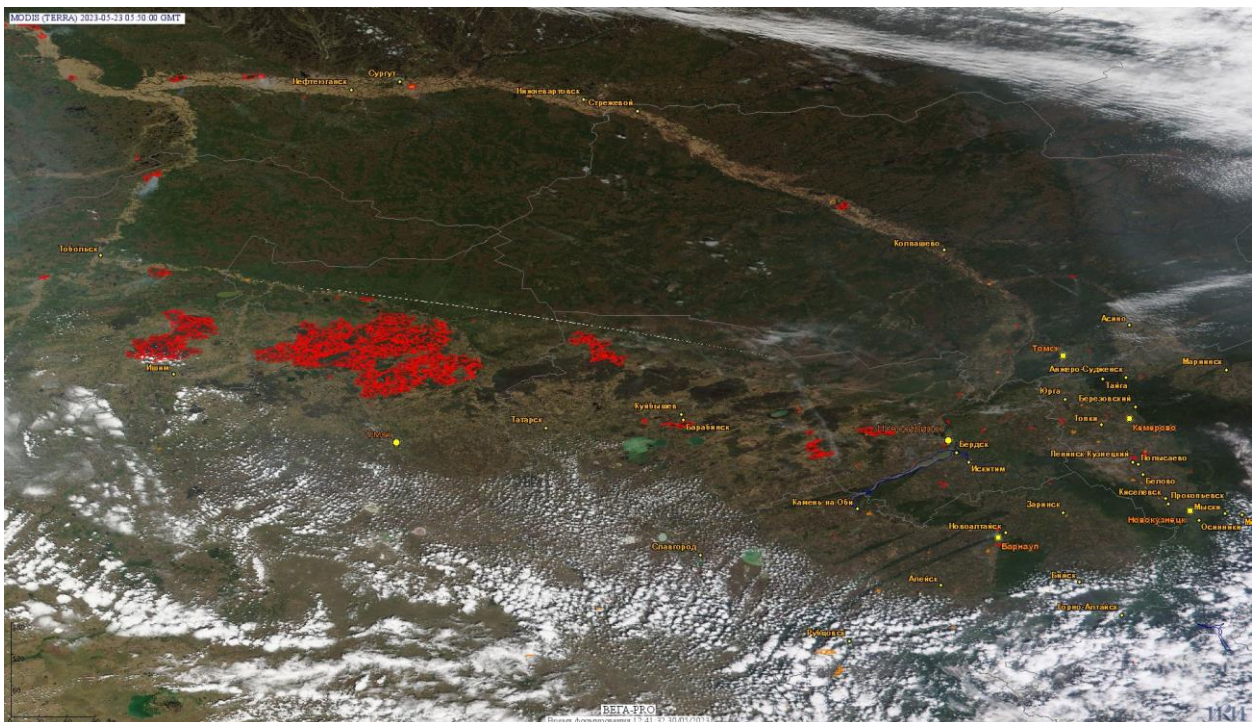


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Новосибирской областях

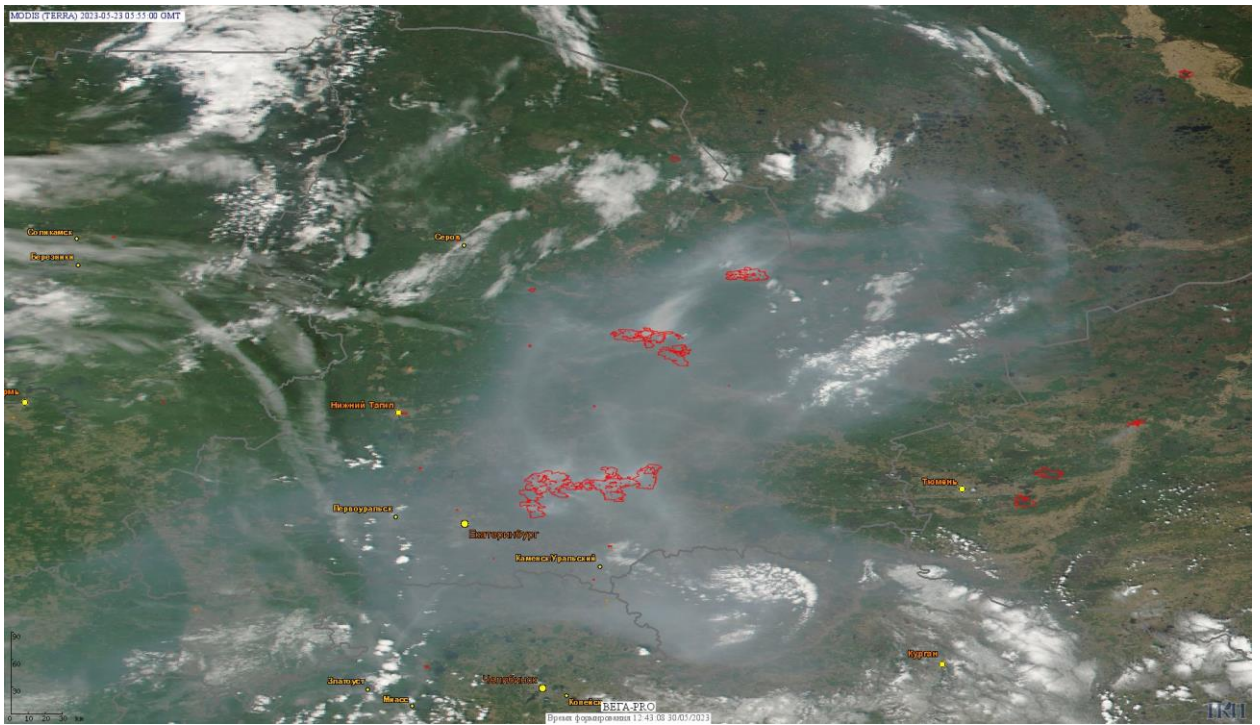


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Свердловской области

(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)