

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.05.2023)

Всего за сутки 19.05.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **454 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **14209 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **149 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11508 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (47). На них было зарегистрировано 577 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 26,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.05.2022 года на территории России всего наблюдалось **507 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 15028 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 263, на которых было детектировано 12907 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (283) в том числе, на территории Красноярского края (94). На них было зарегистрировано 2533 (Сибирский федеральный округ) и 5846 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 30,9 тыс га территории, покрытой лесом.

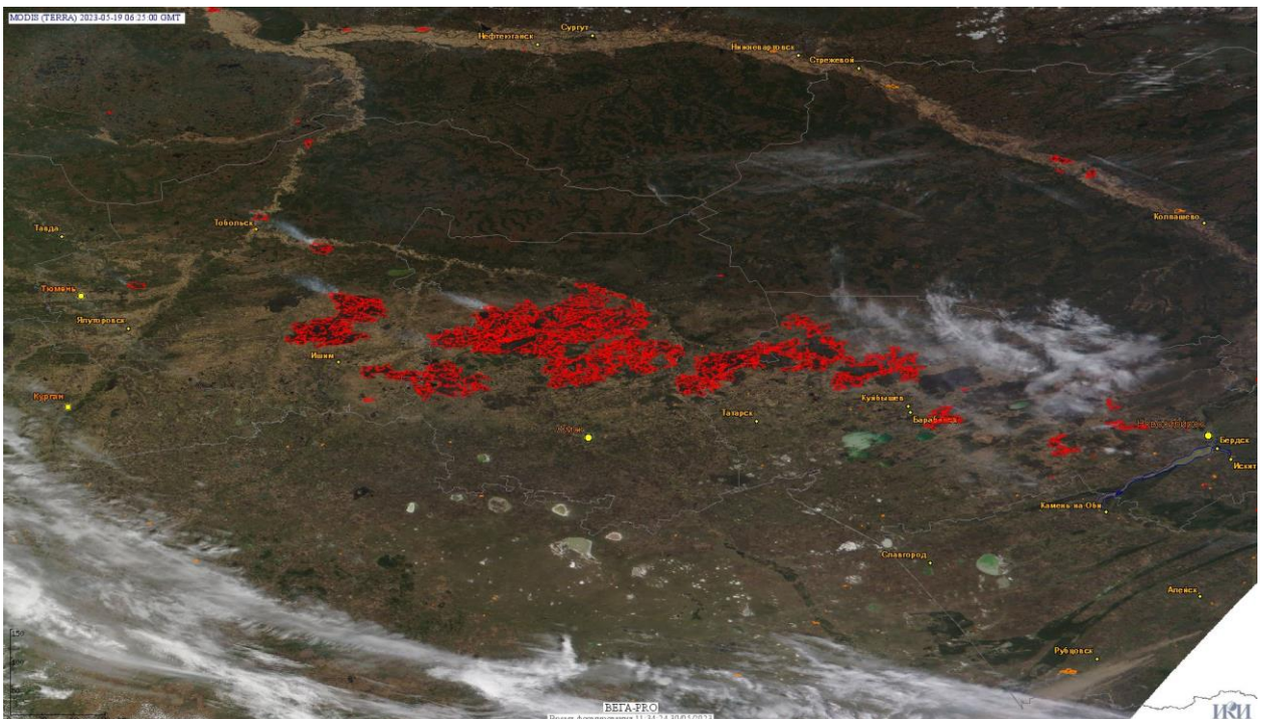


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Новосибирской областях

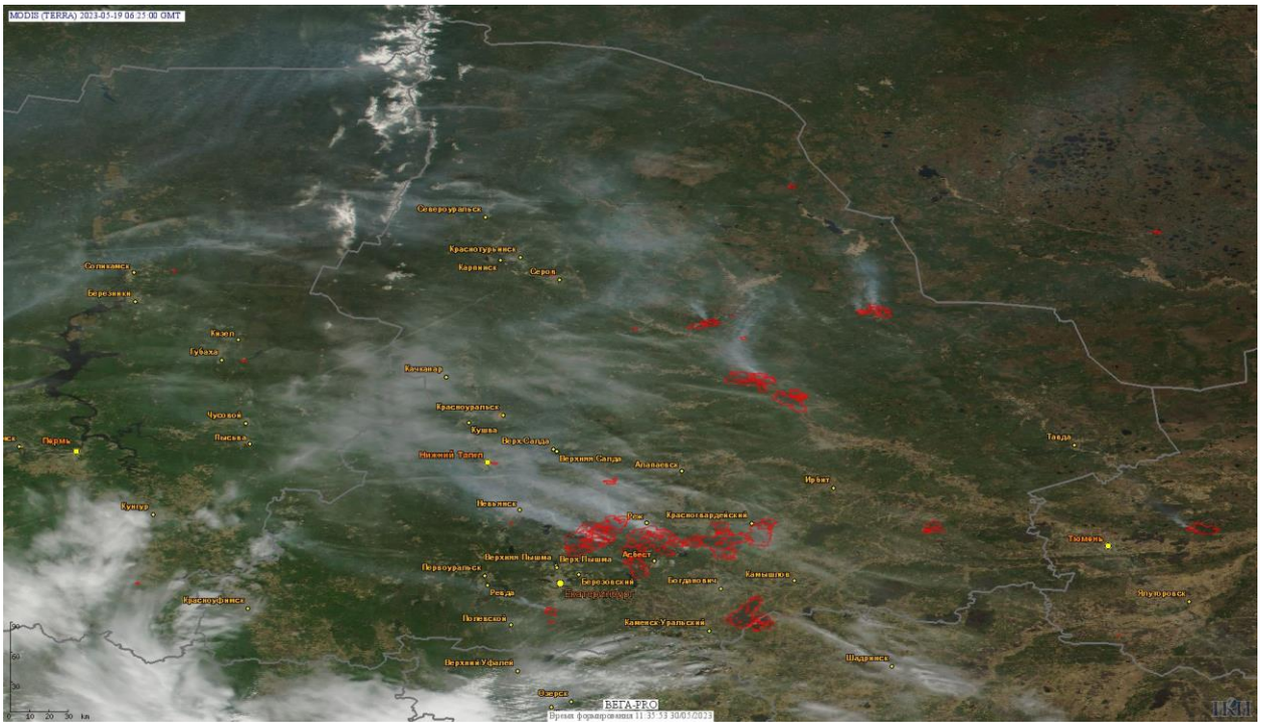


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Свердловской области

(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)