

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.05.2023)

Всего за сутки 18.05.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **450 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **15597 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **142 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (13378 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (38). На них было зарегистрировано 1177 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 25,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.05.2022 года на территории России всего наблюдалось **508 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 11018 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 268, на которых было детектировано 9311 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (298) в том числе, на территории Красноярского края (76). На них было зарегистрировано 8953 (Сибирский федеральный округ) и 2987 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 25,2 тыс га территории, покрытой лесом.

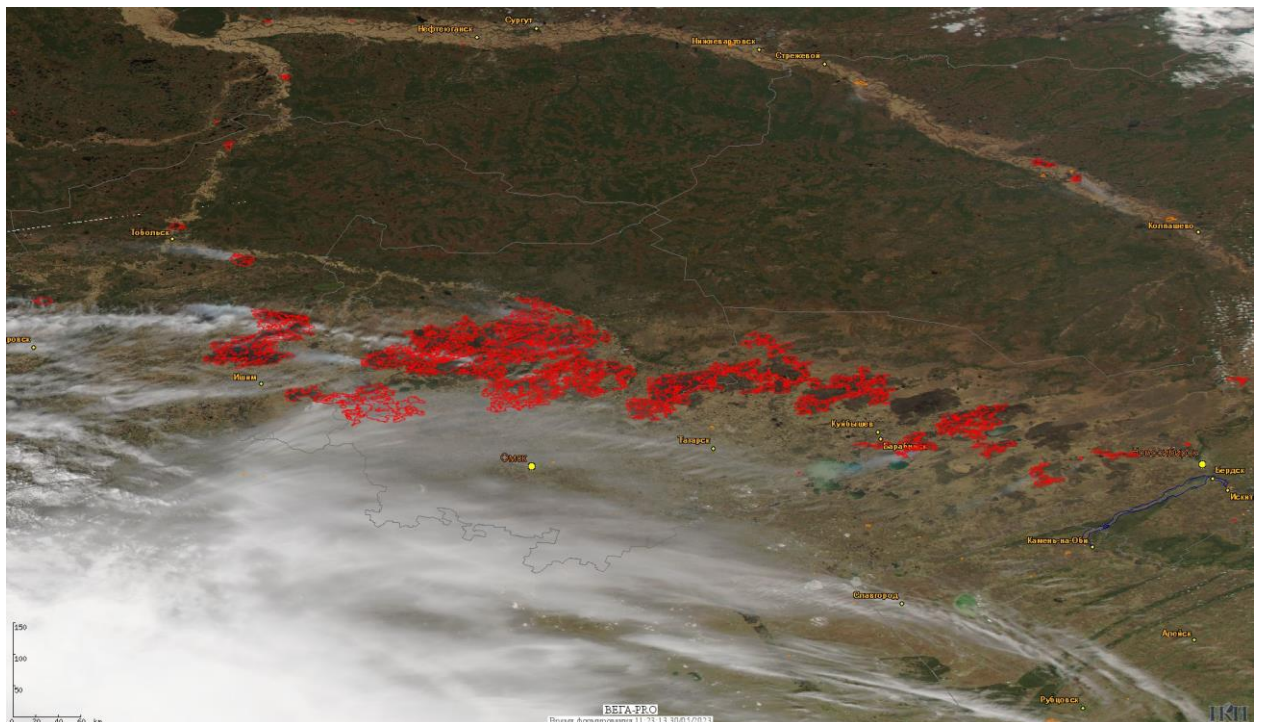


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Новосибирской областях

(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)