

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.

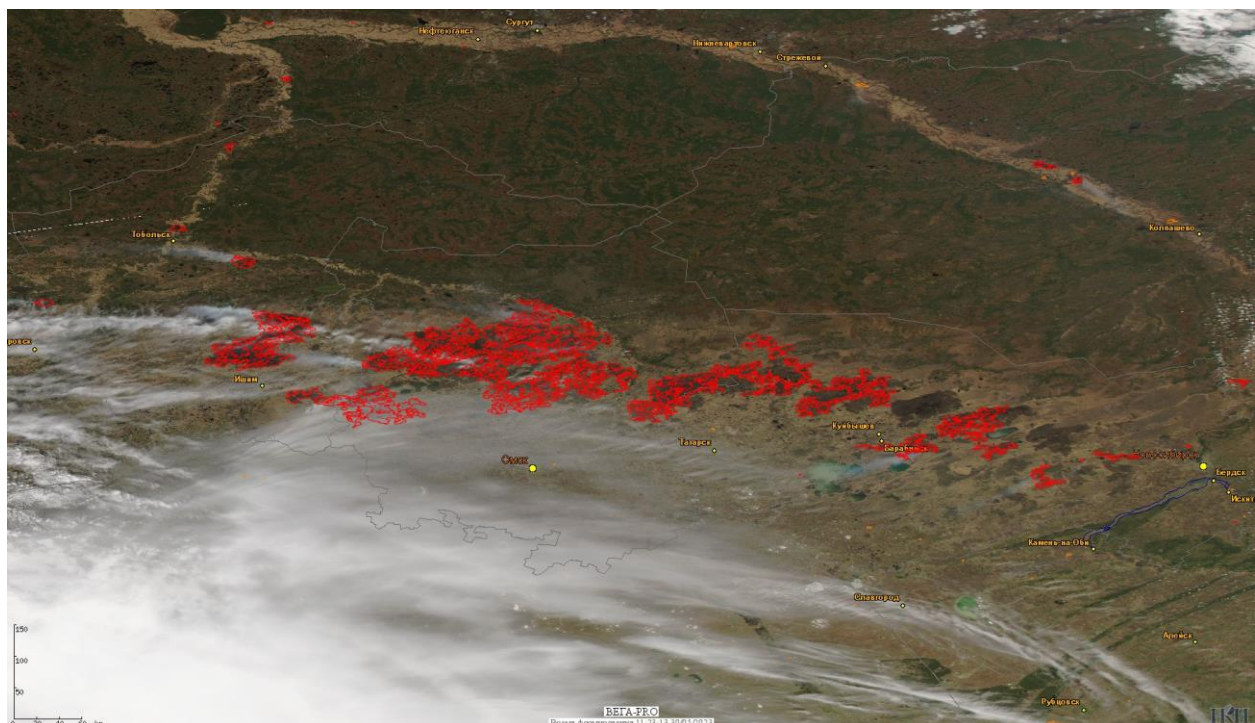


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Новосибирской областях

(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)