

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.05.2023)

Всего за сутки 17.05.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **388 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **15115 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **158 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (13120 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Свердловской области (30). На них было зарегистрировано 3595 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.05.2022 года на территории России всего наблюдалось **426 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 7926 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 214, на которых было детектировано 6267 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (232) в том числе, на территории Красноярского края (59). На них было зарегистрировано 5714 (Сибирский федеральный округ) и 2340 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 18,7 тыс га территории, покрытой лесом.

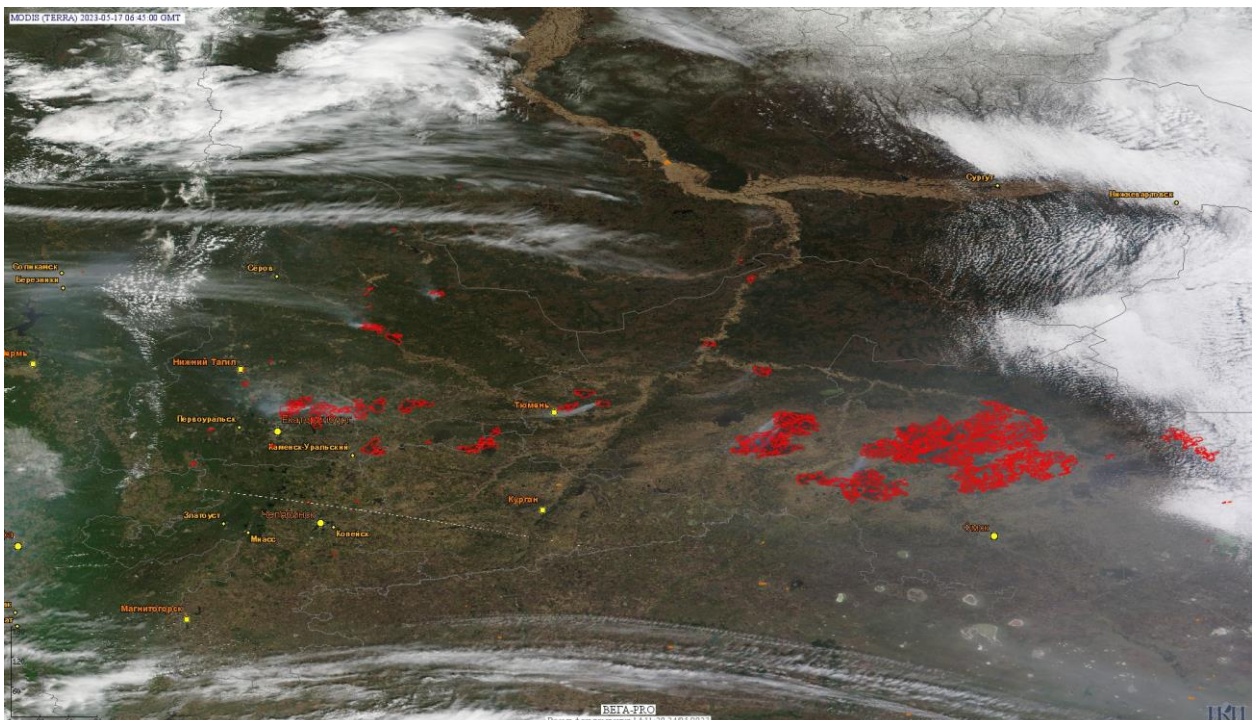


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской, Омской и Свердловской областях

(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)