

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.10.2024)

Всего за сутки 31.10.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **227 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1900 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **111 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (966 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Свердловской области (23). На них было зарегистрировано 226 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.10.2023 года на территории России всего наблюдалось **327 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1046 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 133, на которых было детектировано 1046 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (114), в том числе, на территории Республики Северная Осетия (Алания) (28). На них было зарегистрировано 842 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 344 (Республика Северная Осетия (Алания)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

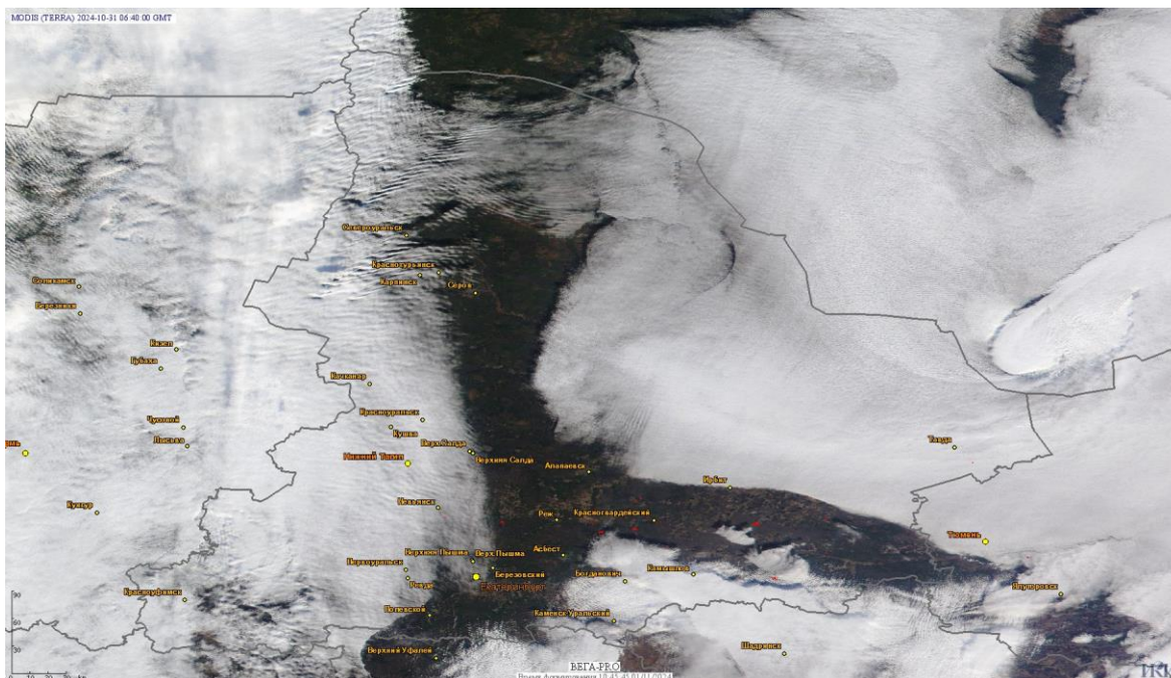


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Свердловской области

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)