

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.05.2024)

Всего за сутки 30.05.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **906 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **17712 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **485 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (15998 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (112). На них были зарегистрированы 4474 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 41,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.05.2023 года на территории России всего наблюдалось **270 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3980 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 105, на которых было детектировано 2868 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (90), в том числе, на территории Свердловской области (34). На них было зарегистрировано 2844 (Уральский федеральный округ) и 2010 (Свердловская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,4 тыс га территории, покрытой лесом.

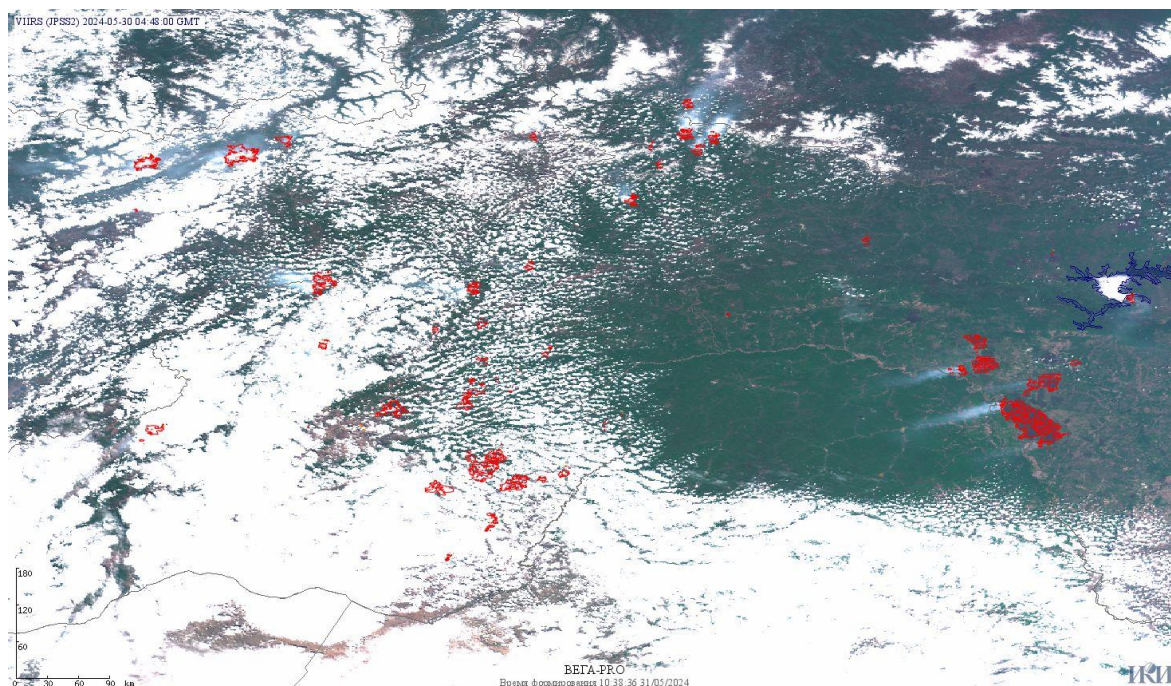


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае и Амурской области

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)