

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.11.2023)

Всего за сутки 13.11.2023 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **52 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **247 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **34 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (143 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (5). На них было зарегистрировано 247 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 300 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.11.2022 года на территории России всего наблюдалось 156 природных пожара, на которых было зарегистрировано 1055 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых были детектированы 154 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось Северо-Кавказском федеральном округе (69) в том числе, на территории Республики Северная Осетия (21). На них было зарегистрировано 586 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 194 (Республика Северная Осетия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 100 га территории, покрытой лесом.

(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)