

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)