

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.11.2023)

Всего за сутки 17.11.2023 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **37 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **188 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **28 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (150 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (9). На них было зарегистрировано 60 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 120 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.11.2022 года на территории России всего наблюдалось 95 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 613 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 28, на которых было детектировано 225 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось Северо-Кавказском федеральном округе (43) в том числе, на территории Республики Северная Осетия-Алания (16). На них было зарегистрировано 377 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 128 (Республика Северная Осетия Алания) горячих точек.

Огнем было затронуто около 190 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)