

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.11.2024)

**Всего за сутки 17.11.2024** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **63 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **589 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **27 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (327 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (10). На них было зарегистрировано 145 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 46 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.11.2023** года на территории России всего наблюдалось **37 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 188 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 28, на которых было детектировано 150 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (12), в том числе, на территории Ямало-Ненецком а.о. (9). На них было зарегистрировано 91 (Уральский федеральный округ) и 61 (Ямало-Ненецкий а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 120 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)