

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.11.2022)

**Всего за сутки 17.11.2022** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **95 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **613 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **28 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (225 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Северная Осетия (16). На них было зарегистрировано 128 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 190 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.11.2021** года на территории России всего наблюдалось **149 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 980 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 38, на которых были детектированы 292 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (65), в том числе, на территории Краснодарского края (39). На них было зарегистрировано 424 (Южный федеральный округ) и 314 (Краснодарский край) 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)