

## **Пожарная ситуация в России по спутниковым данным**

(обзор ситуации за 30.11.2018)

**Всего за сутки 29.11.2018** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **55 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **203 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **17 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (44 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (13). На них было зарегистрировано 76 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 34 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 29.11.2017 года на территории России всего наблюдалось 28 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 60 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 6, на которых было детектировано 14 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (11), все на территории Приморского края. На них было зарегистрировано 26 горячих точек.

Огнем было затронуто около 8 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)