

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.11.2017)

Всего за сутки 25.11.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **32 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **87 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **10 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (26 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (7). На них было зарегистрировано 36 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 39 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.11.2016 года на территории России всего наблюдалось 20 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 29 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 4, на которых было детектировано 5 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (15), в том числе, на территории Республики Северная Осетия – Алания (6). На них было зарегистрировано 22 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 10 (Республика Северная Осетия – Алания) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2 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)