

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.10.2020)

Всего за сутки 30.10.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **180 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **862 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **87 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (417 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (18). На них было зарегистрировано 112 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 770 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.10.2019 года на территории России всего наблюдалось 150 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 633 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 56, на которых было детектировано 300 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (40), в том числе, на территории Иркутской области (18). На них было зарегистрировано 206 (Сибирский федеральный округ) и 136 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 650 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)