

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)