

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.11.2020)

Всего за сутки 19.11.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **98 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **275 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **42 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (118 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (9). На них было зарегистрировано 58 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 120 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.11.2019 года на территории России всего наблюдалось **117 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1347 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 43, на которых были детектированы 984 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (53), в том числе, на территории Карачаево-Черкесской Республики (23). На них было зарегистрировано 846 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 594 (Карачаево-Черкесская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,6 тыс 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)