Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.11.2022)

Всего за сутки 21.11.2022 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тетта и Аqua наблюдалось 70 природных пожаров с активным горением, на которых были зарегистрированы 443 горячие точки.

В том числе было зарегистрировано 22 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (186 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (9). На них было зарегистрировано 20 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 110 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.11.2021 года на территории России всего наблюдалось 64 природных пожара, на которых было зарегистрировано 328 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 24, на которых было детектировано 188 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (21), в том числе на территории Кабардино-Балкарской Республики (15). На них было зарегистрировано 74 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 59 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 70 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)