Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.11.2022)

Всего за сутки 01.11.2022 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 82 природных пожара с активным горением, на которых было зарегистрировано 330 горячих точек.

В том числе было зарегистрировано 35 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (159 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (35). На них было зарегистрировано 159 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 210 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.11.2021 года на территории России всего наблюдалось 427 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 4613 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 169, на которых было детектировано 2607 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (118), в том числе, на территории Ульяновской области (39). На них было зарегистрировано 825 (Приволжский федеральный округ) и 339 (Ульяновская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,2 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)