Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.06.2024)

Всего за сутки 28.06.2024 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **549 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **35236 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 345 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (34254 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (69). На них были зарегистрированы 10543 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 56,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.06.2023 года на территории России всего наблюдалось 285 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 6038 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 182, на которых было детектировано 5280 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (121), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (47). На них было зарегистрировано 4655 (Дальневосточный федеральный округ) и 2305 (Республика Саха (Якутии)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13,7 тыс га территории, покрытой лесом.

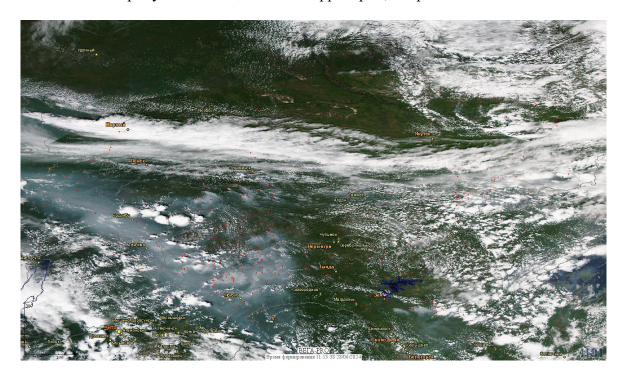


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

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)