

# 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 Terra и Aqua 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.

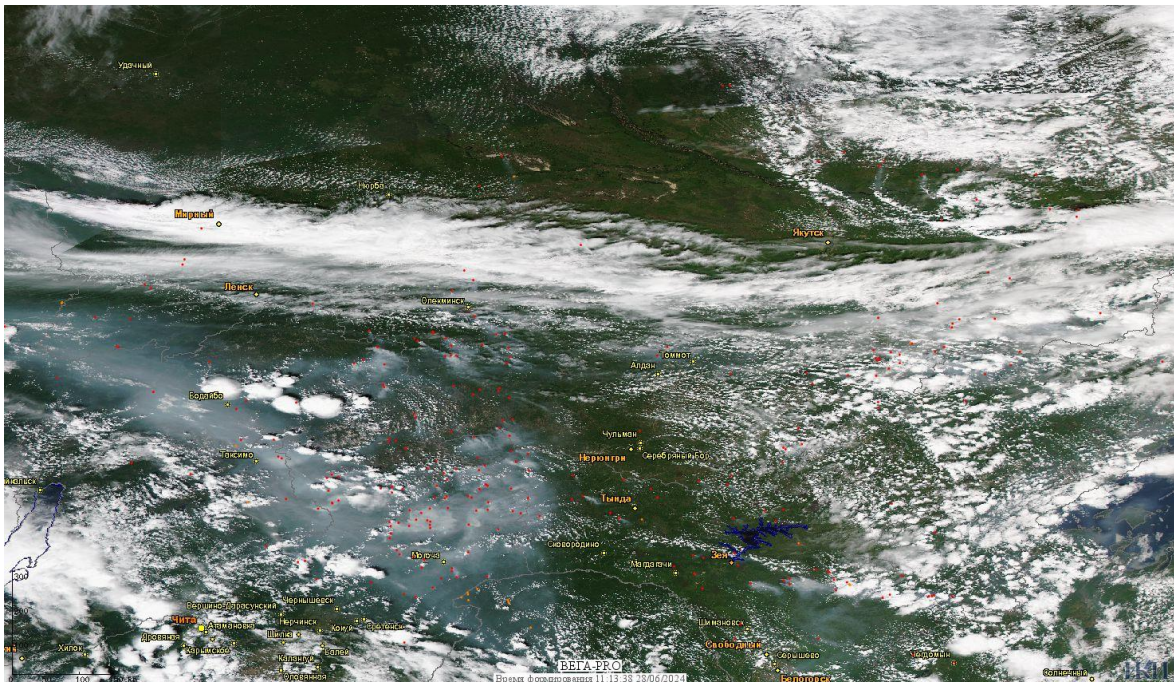


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

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)