

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.06.2024)

Всего за сутки 17.06.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **346 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **12337 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **175 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11012 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (75). На них было зарегистрировано 6618 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 30,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.06.2023 года на территории России всего наблюдалось **319 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 5324 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 180, на которых были детектированы 4643 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (107), в том числе, на территории Кемеровской области (23). На них было зарегистрировано 3005 (Сибирский федеральный округ) и 236 (Кемеровская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,6 тыс га территории, покрытой лесом.

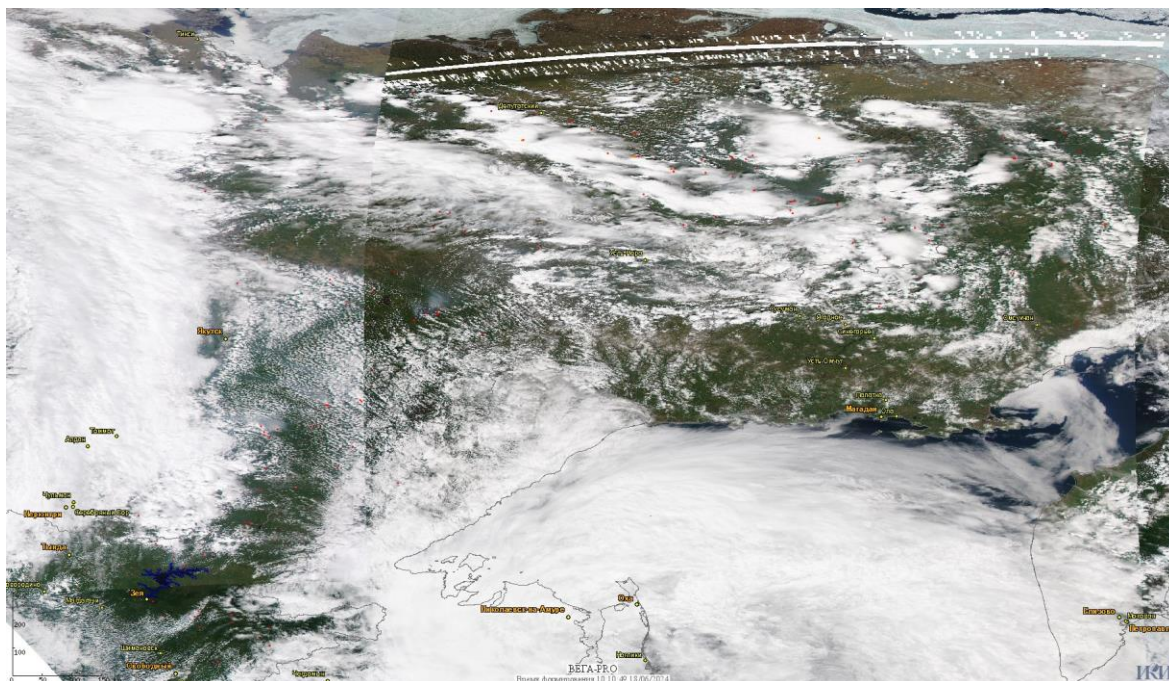


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

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)