

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.06.2024)

Всего за сутки 14.06.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **399 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13966 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **229 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11972 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (58). На них были зарегистрированы 4674 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 21,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 14.06.2023 года на территории России всего наблюдалось 252 природных пожара, на которых было зарегистрировано 4196 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 160, на которых было детектировано 3807 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (65), в том числе, на территории Томской области (18). На них было зарегистрировано 2624 (Сибирский федеральный округ) и 990 (Томская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,5 тыс га территории, покрытой лесом.

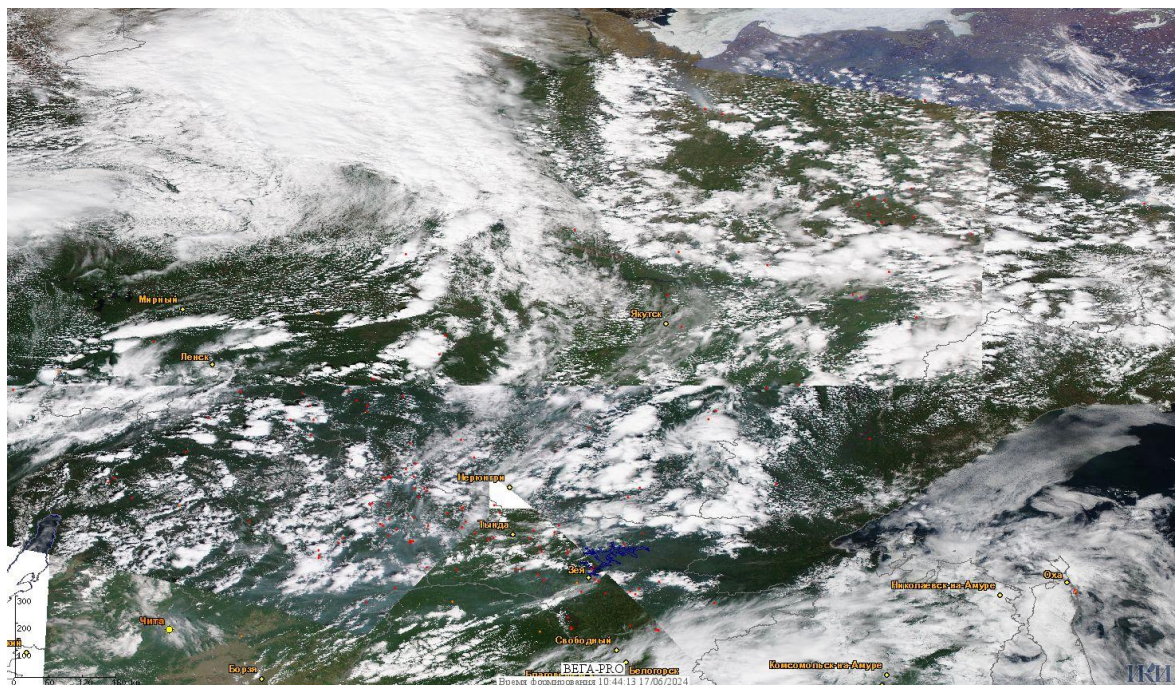


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

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