

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.06.2024)

Всего за сутки 07.06.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **260 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **5463 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **138 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4975 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (33). На них было зарегистрировано 1950 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.06.2023 года на территории России всего наблюдалось **437 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 10458 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 234, на которых были детектированы 9394 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (198), в том числе, на территории Томской области (54). На них было зарегистрировано 8595 (Сибирский федеральный округ) и 6277 (Томская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 95,2 тыс га территории, покрытой лесом.

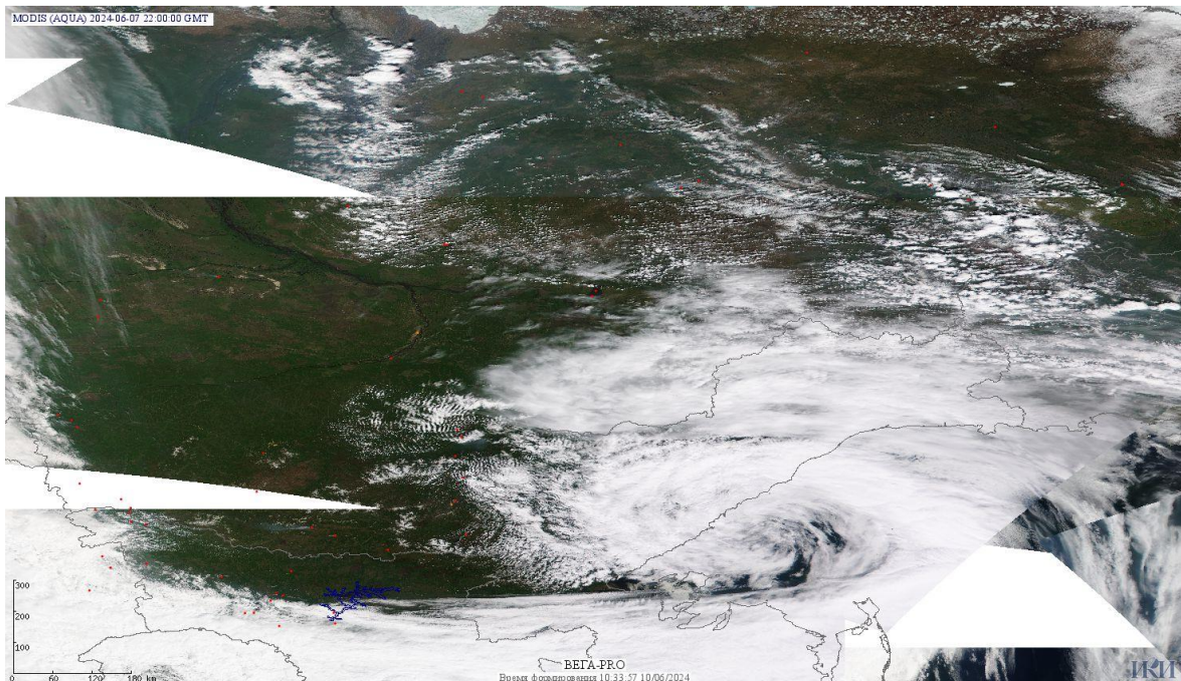


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

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)