

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.06.2019)

Всего за сутки 06.06.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **299 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1029 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 106 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (560 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (48). На них были зарегистрированы 162 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.06.2018 года на территории России всего наблюдалось 453 природных пожара, на которых были зарегистрированы 2163 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 168, на которых были детектированы 1323 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (147), в том числе, на территории Алтайского края (39). На них было зарегистрировано 498 (Сибирский федеральный округ) и 81 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,6 тыс га территории, покрытой лесом.

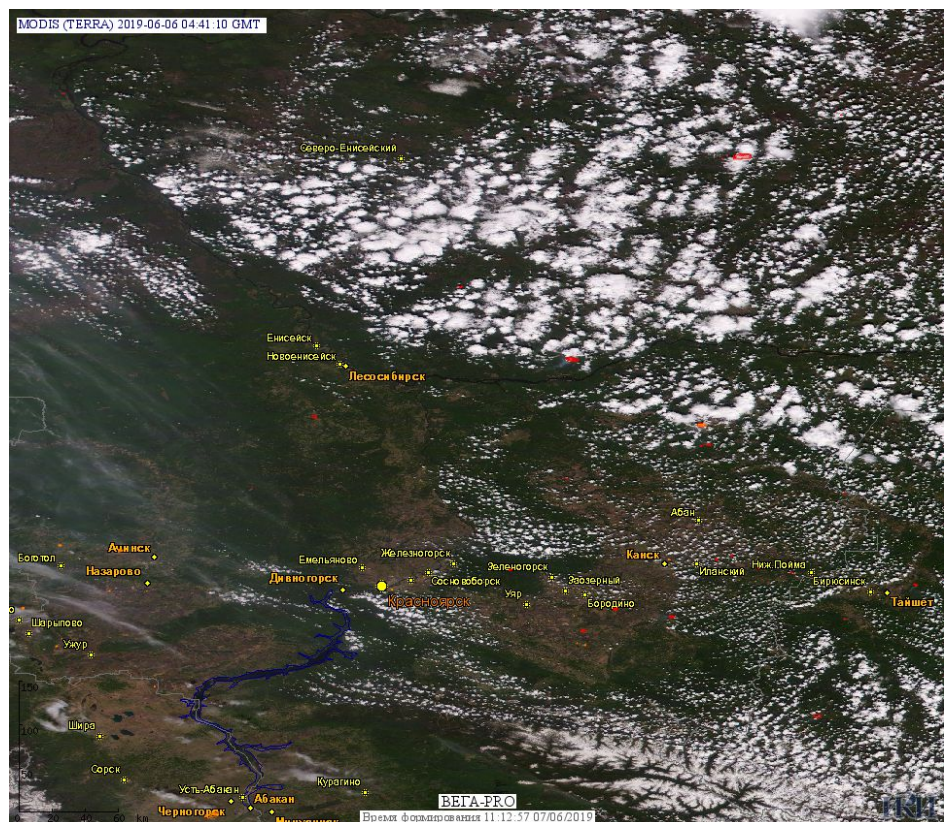


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)