

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.

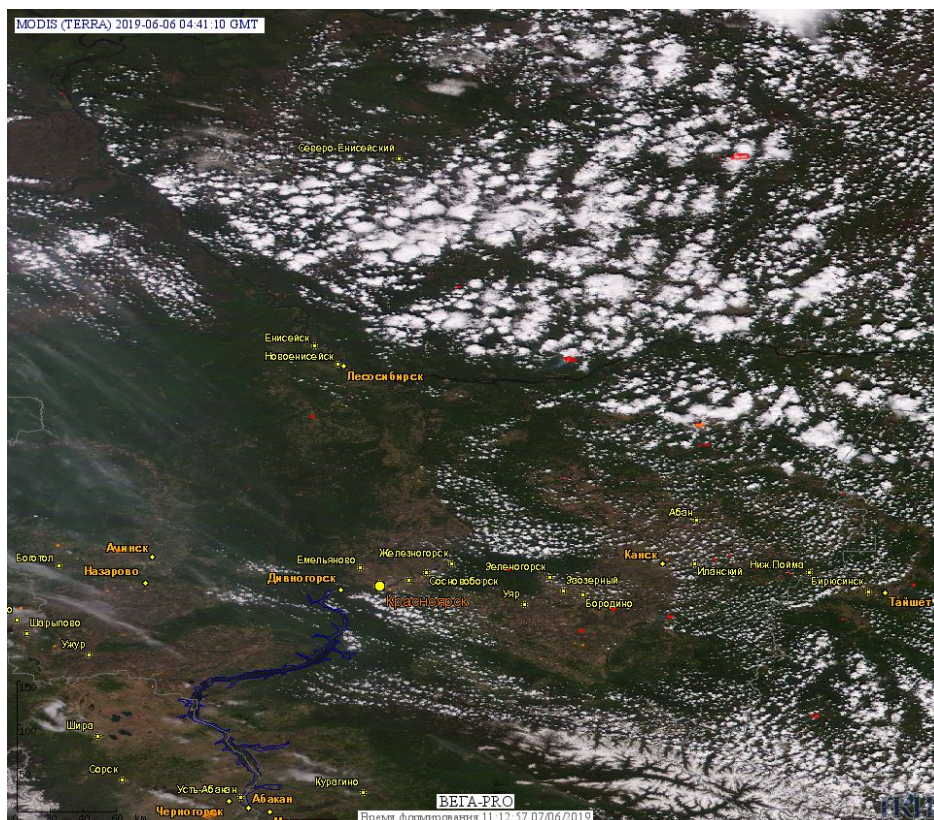


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)