

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.07.2017)

Всего за сутки 17.07.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **134 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **324 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **64 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (204 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (15). На них было зарегистрировано 89 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.07.2016 года на территории России всего наблюдалось **403 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 5995 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 270, на которых было детектировано 5425 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (224), в том числе, на территории Красноярского края (203). На них было зарегистрировано 4561 (Сибирский федеральный округ) и 4454 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 55,9 тыс га территории, покрытой лесом.

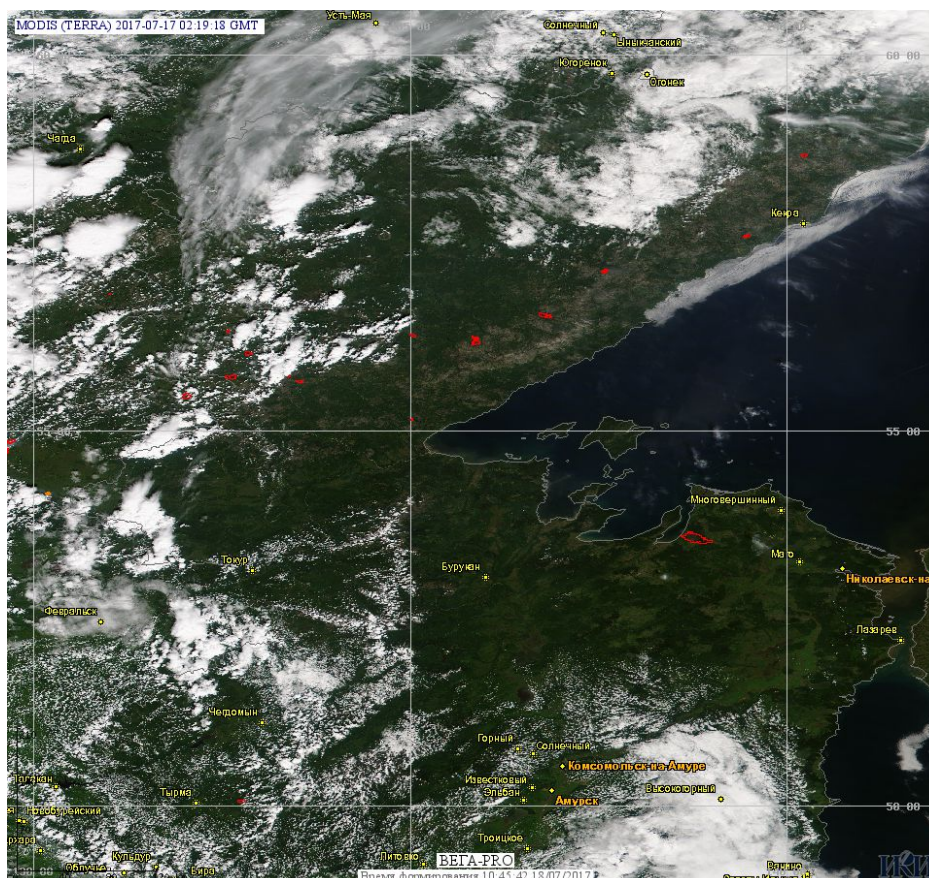


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

(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)