

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.06.2018)

Всего за сутки 08.06.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **379 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1983 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **139 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1430 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (41). На них было зарегистрировано 130 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 14,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.06.2017 года на территории России всего наблюдалось **62 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 227 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 35, на которых было детектировано 145 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (24), в том числе, на территории Иркутской области (11). На них было зарегистрировано 98 (Сибирский федеральный округ) и 27 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

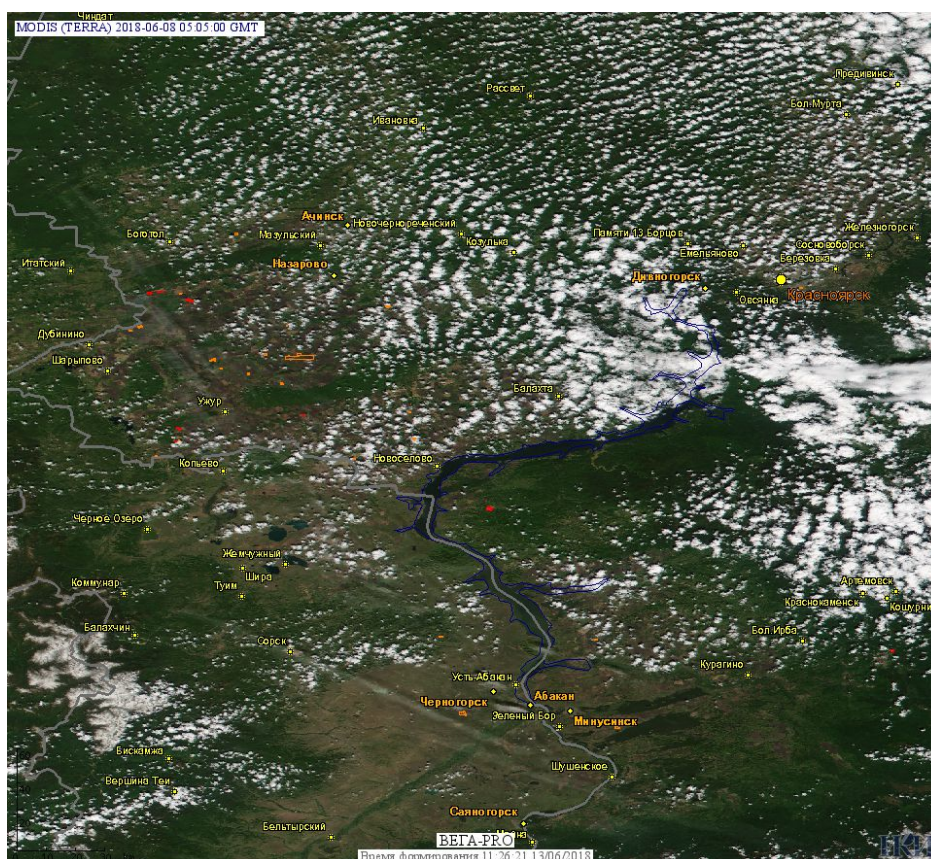


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

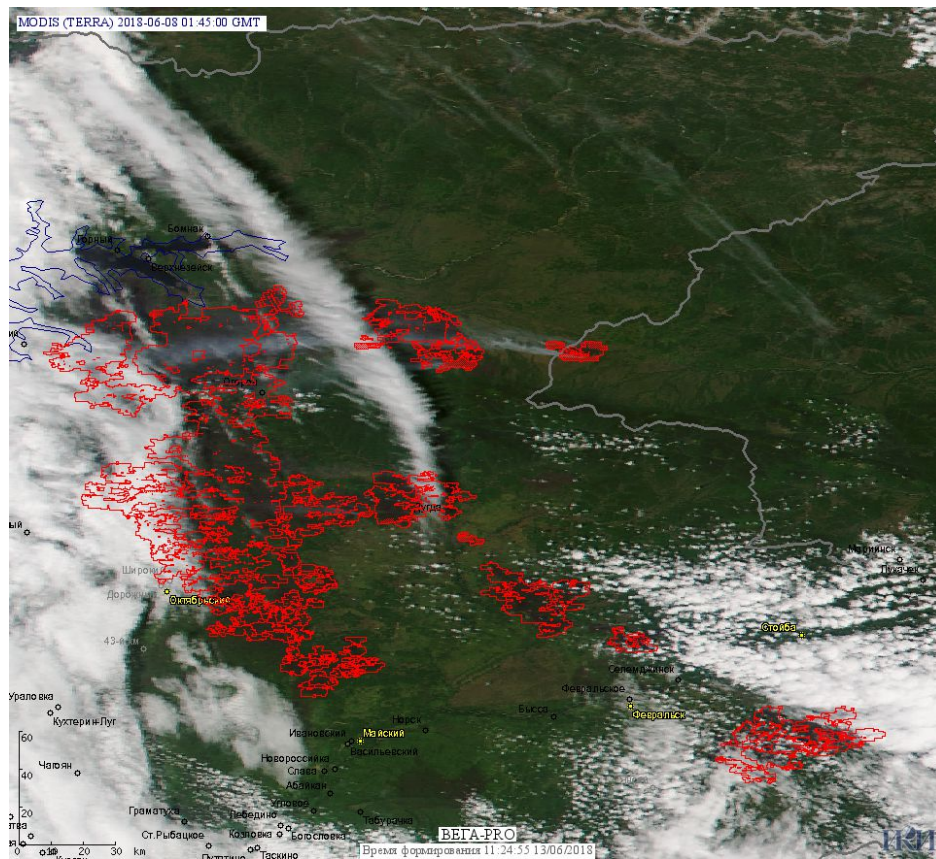


Рис. 2 Пожары в Амурской области

(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)