

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.05.2018)

Всего за сутки 17.05.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **505 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **3103 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **209 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2299 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (42). На них было зарегистрировано 1547 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 32,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.05.2017 года на территории России всего наблюдалось **179 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 376 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 80, на которых было детектировано 227 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (74), в том числе, на территории Омской области (31). На них было зарегистрировано 196 (Сибирский федеральный округ) и 56 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,7 тыс га территории, покрытой лесом.

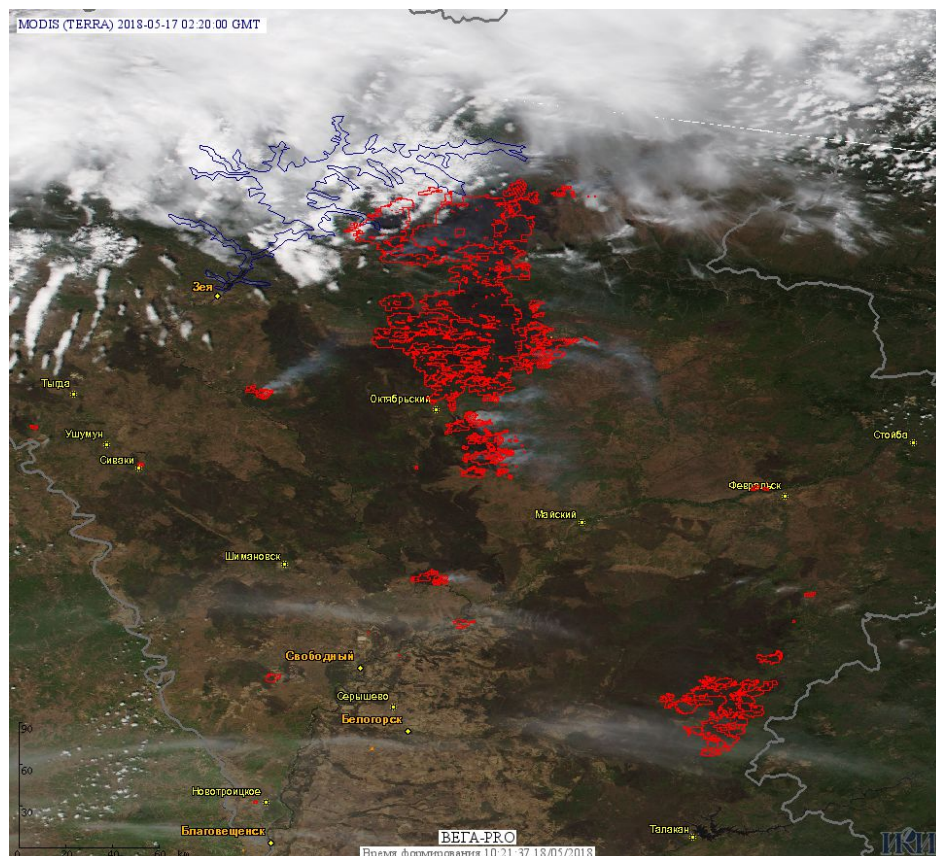


Рис. 1 Пожары в Амурской области

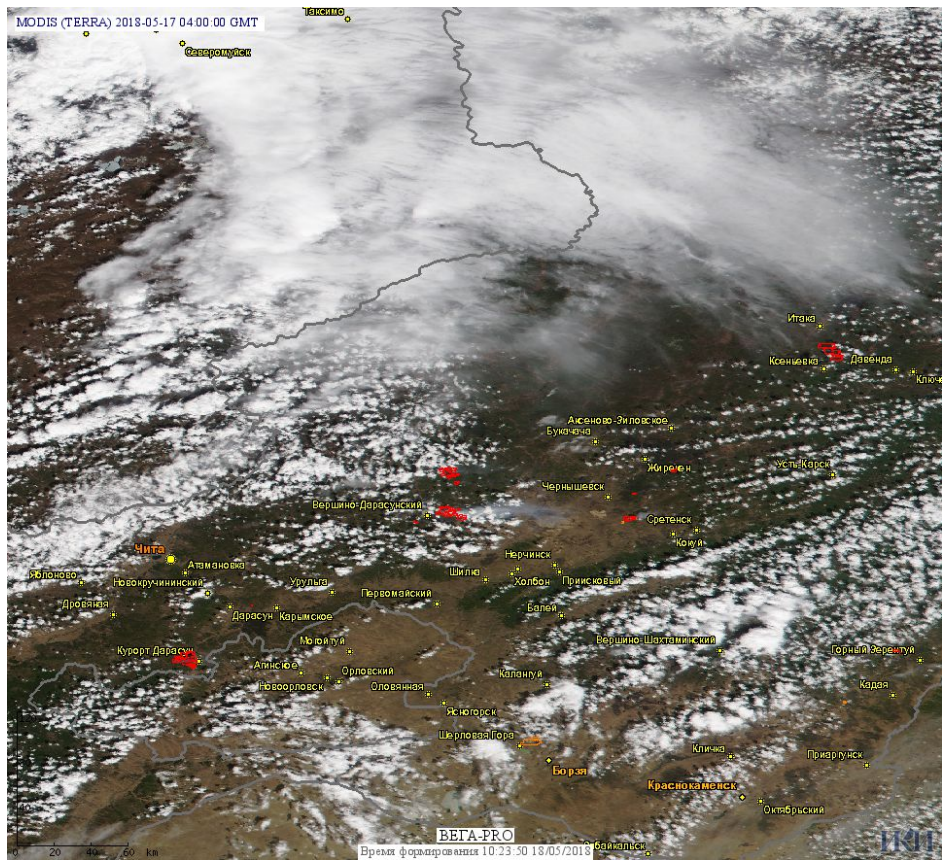


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

(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)