

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.

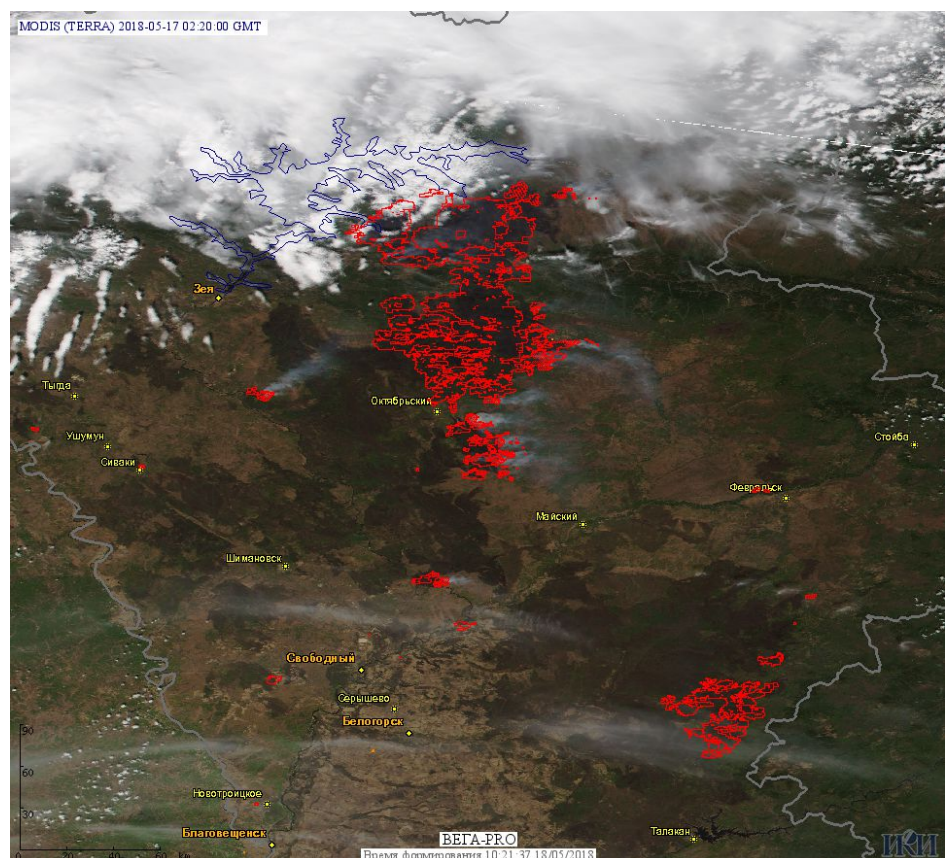


Рис. 1 Пожары в Амурской области

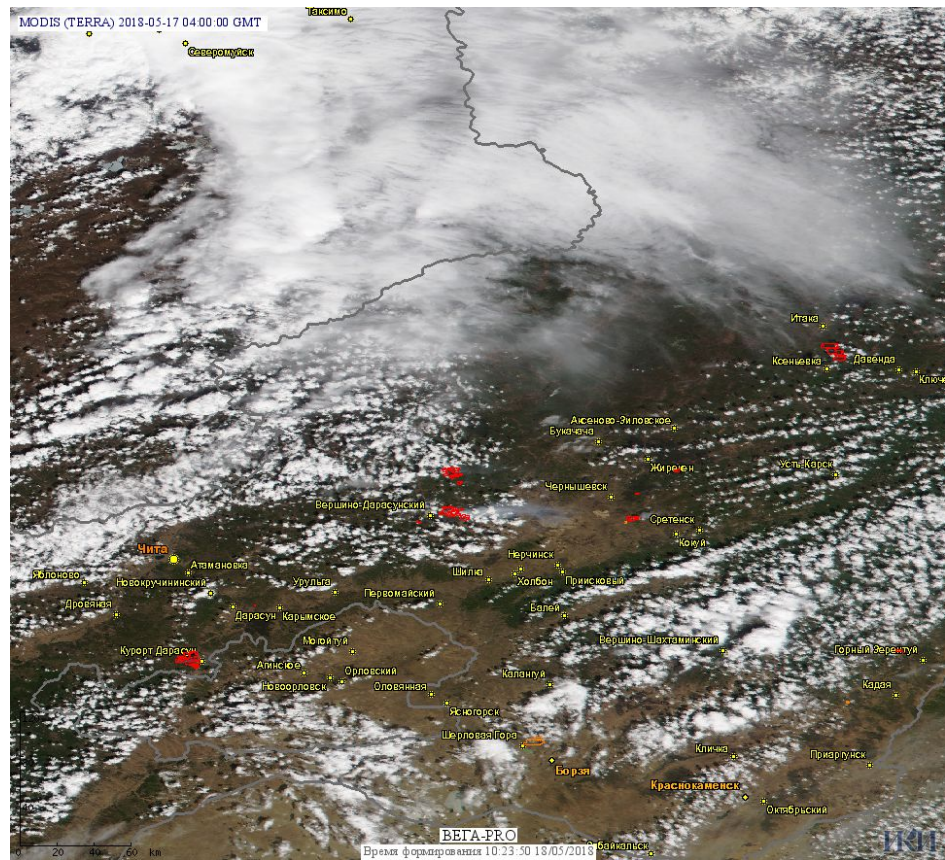


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

(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)