

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.05.2017)

Всего за сутки 12.05.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **115 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **260 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **63 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (175 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (20). На них было зарегистрировано 90 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.05.2016 года на территории России всего наблюдалось **170 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 558 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 111, на которых были детектированы 394 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (112), в том числе, на территории Забайкальского края (52). На них было зарегистрировано 402 (Сибирский федеральный округ) и 196 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10,0 тыс га территории, покрытой лесом.

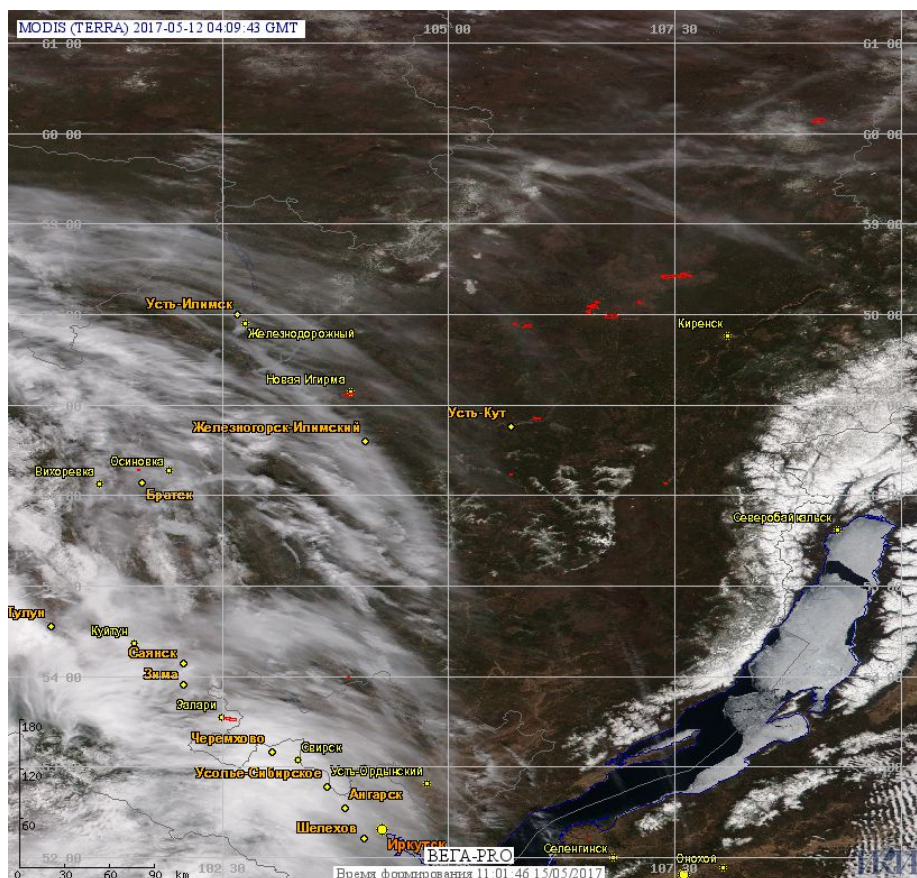


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

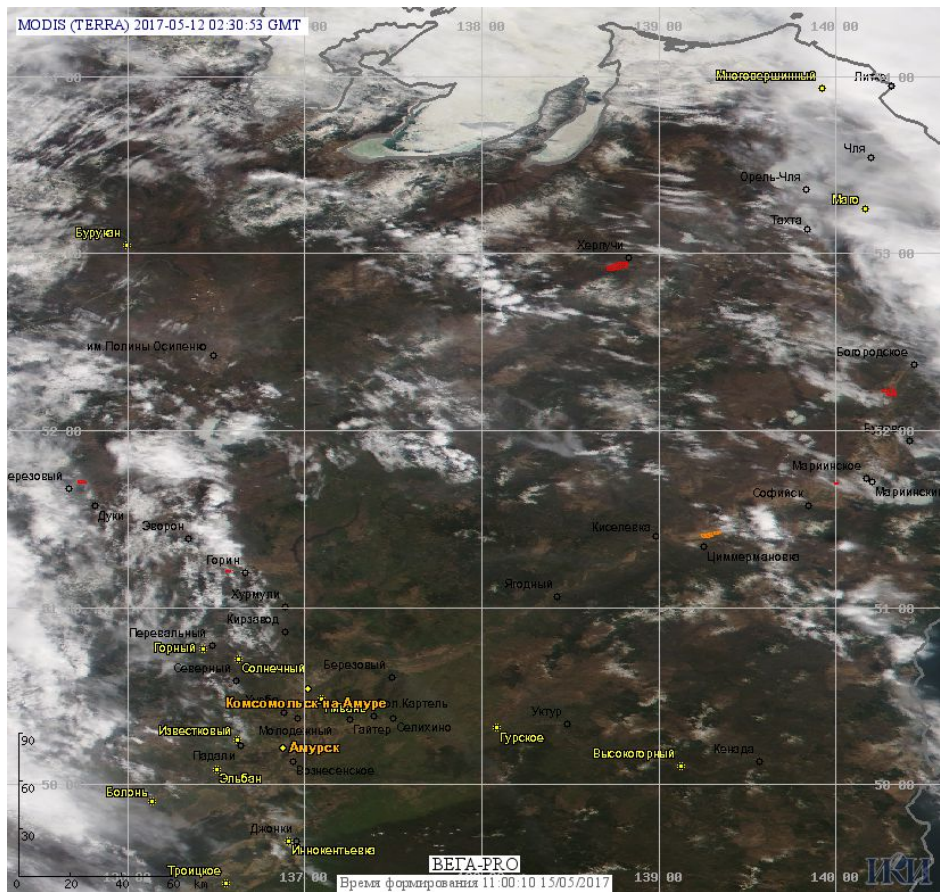


Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае

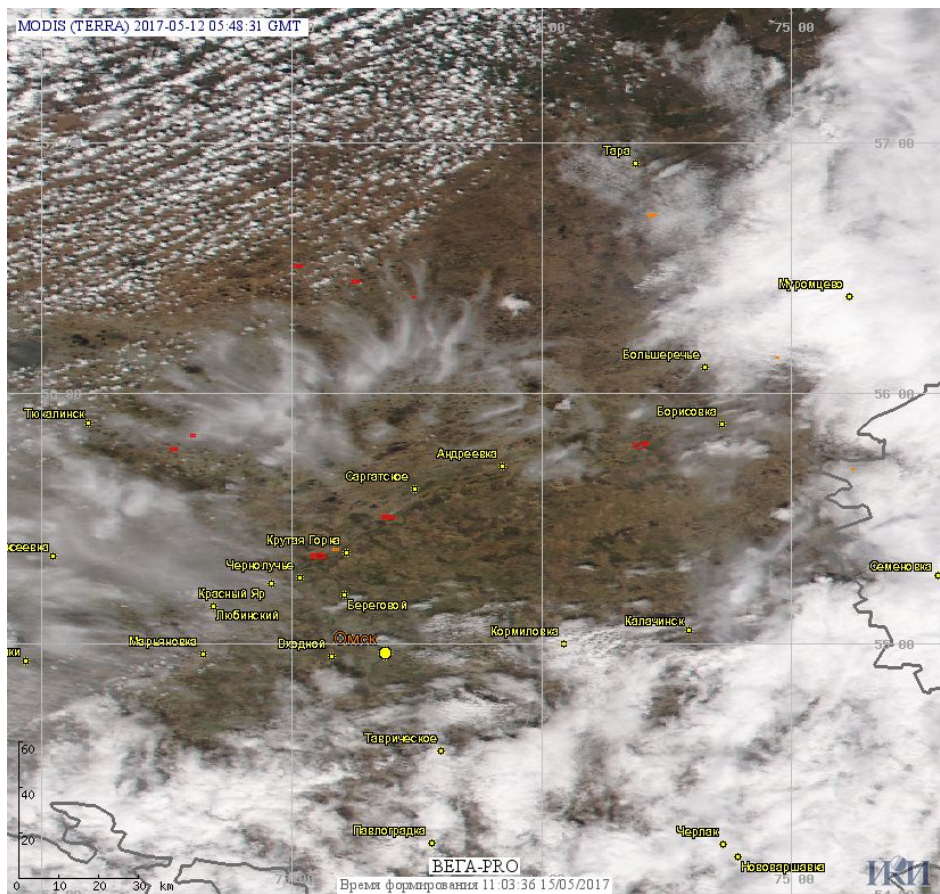


Рис. 3 Пожары в Омской области

(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)