

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.05.2017)

Всего за сутки 22.05.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **112 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **333 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **60 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (229 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (20). На них было зарегистрировано 99 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.05.2016 года на территории России всего наблюдалось **463 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 3303 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 363, на которых было детектировано 3129 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (259), в том числе, на территории Республики Бурятия (81). На них было зарегистрировано 1511 (Сибирский федеральный округ) и 557 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 151,9 тыс га территории, покрытой лесом.

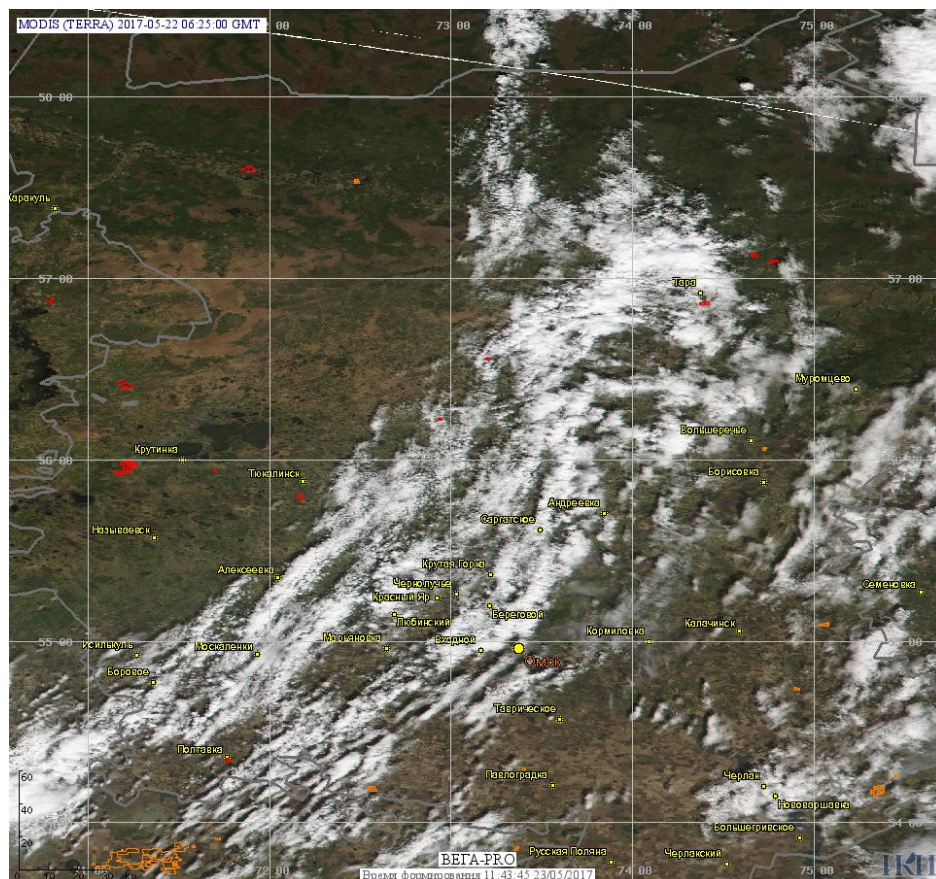


Рис. 1 Пожары в Омской области.

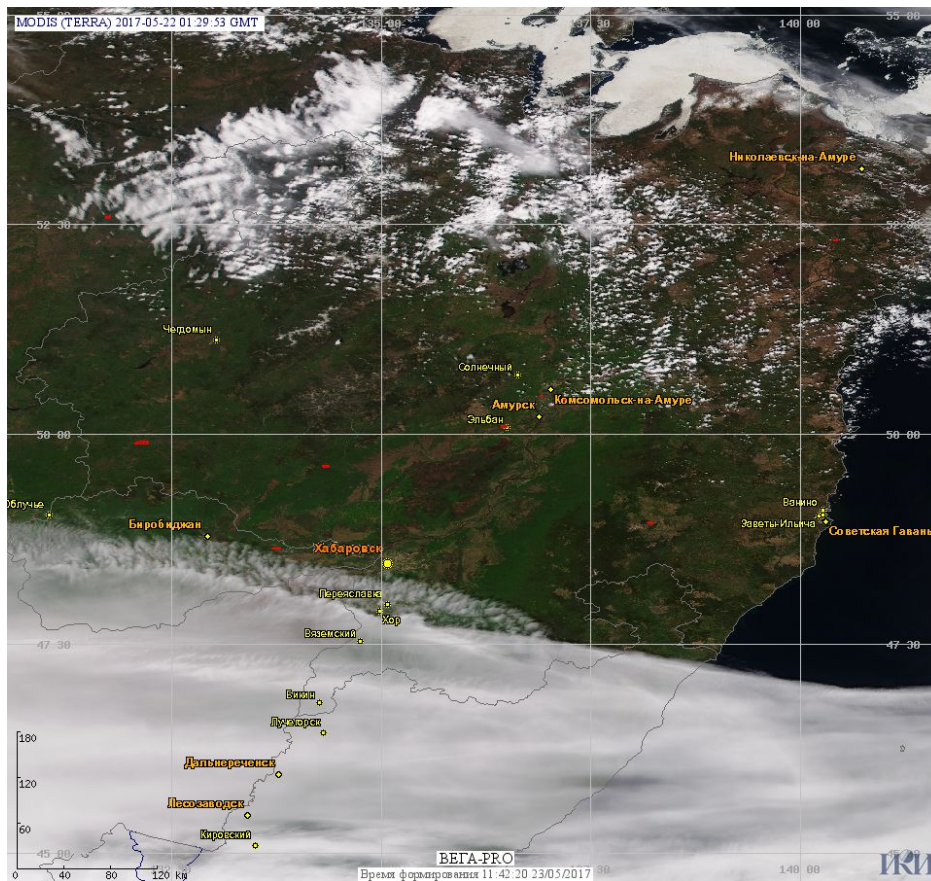


Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае

(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)