

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.06.2016)

Всего за сутки 07.06.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **74 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1002 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **54 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (966 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (23). На них были зарегистрированы 72 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 24,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.06.2015 года на территории России всего наблюдалось **45 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 74 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых было детектировано 40 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (15), в том числе, на территории Красноярского края (6). На них было зарегистрировано 24 (Сибирский федеральный округ) и 13 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 840 га территории, покрытой лесом.

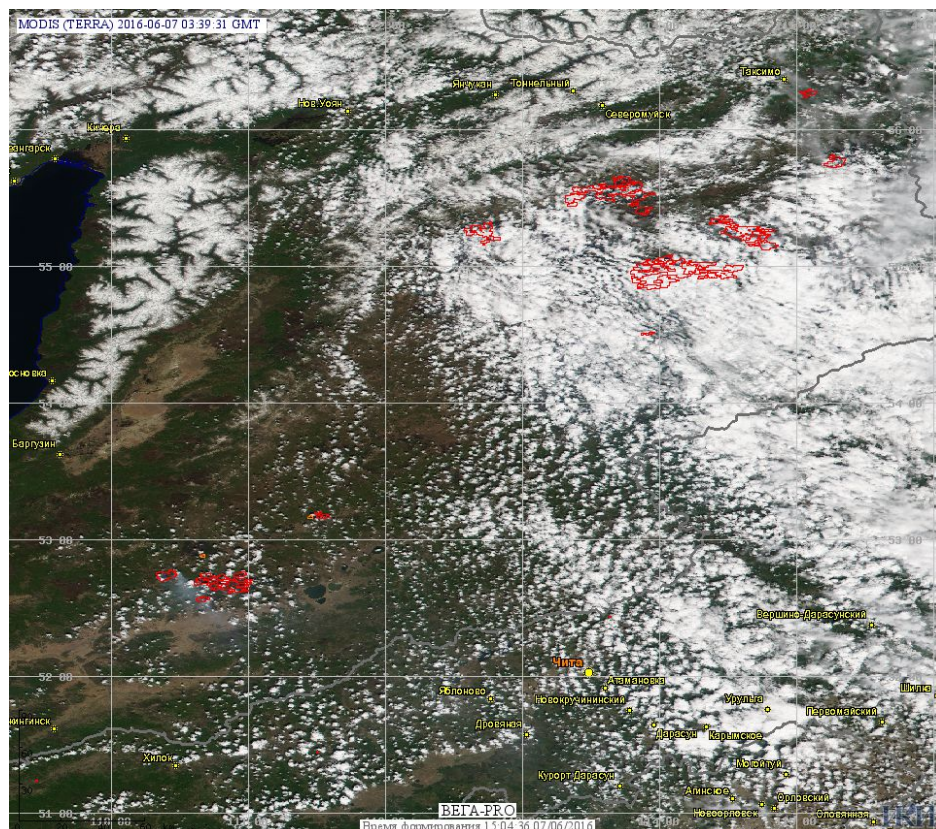


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

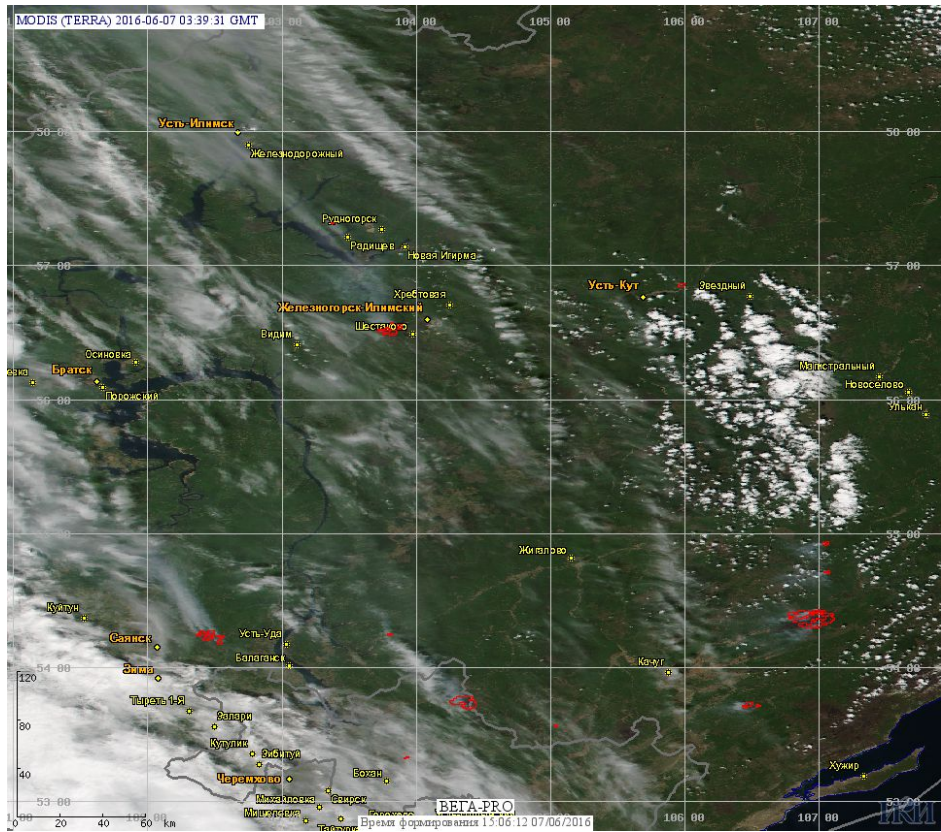


Рис. 2 Пожары в Иркутской области



Рис. 3 Пожар в Магаданской области

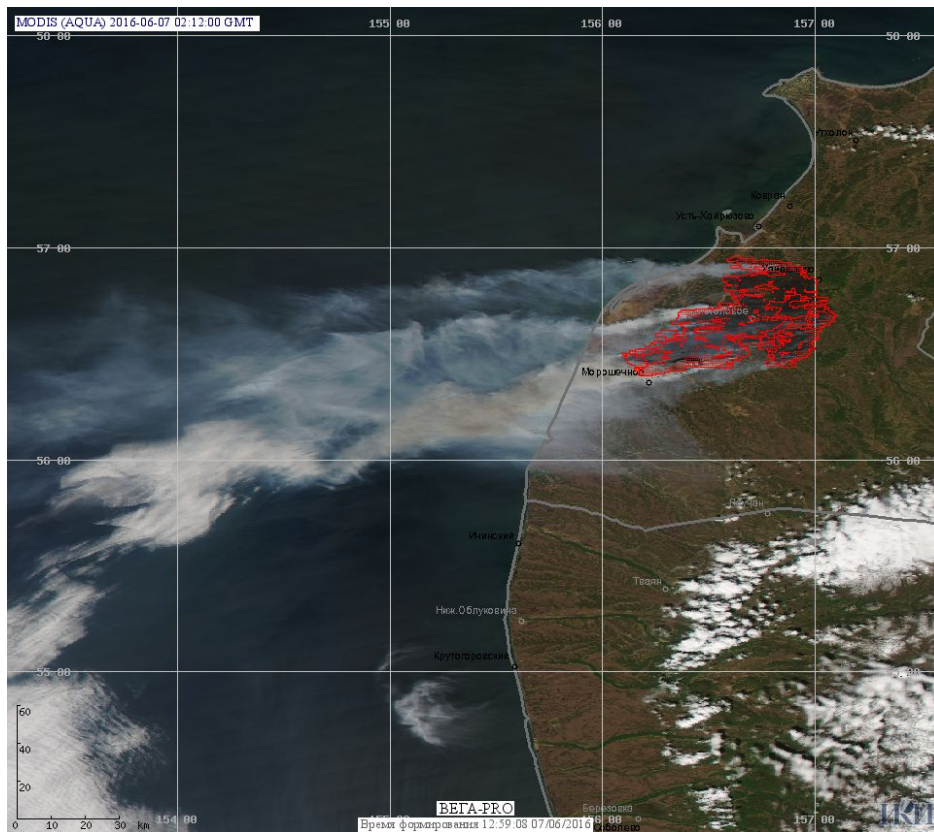


Рис. 4 Пожар в Камчатском крае

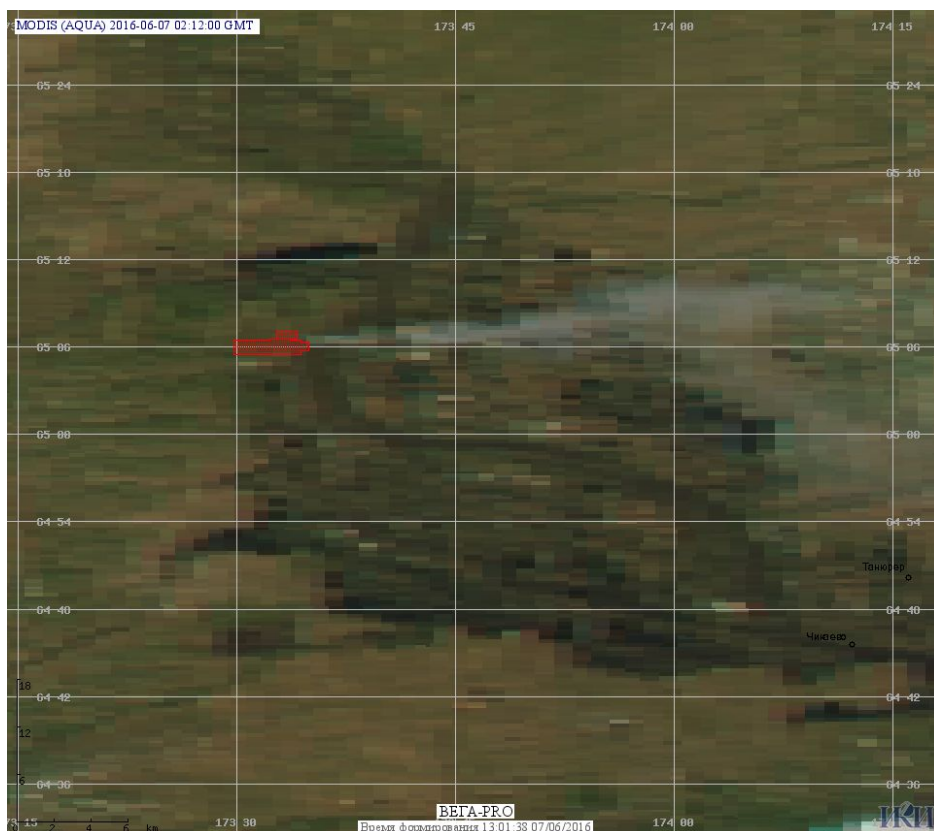


Рис. 5 Пожар в Чукотском а.о.

(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)