

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.06.2015)

Всего за сутки 04.06.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **56 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **113 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **26 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (70 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (12). На них были зарегистрированы 32 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.06.2014 года на территории России всего наблюдалось **44 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 98 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 18, на которых были детектированы 63 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (15), в том числе, на территории Воронежской области (6). На них было зарегистрировано 35 (Центральный федеральный округ) и 20 (Воронежская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 470 га территории, покрытой лесом.

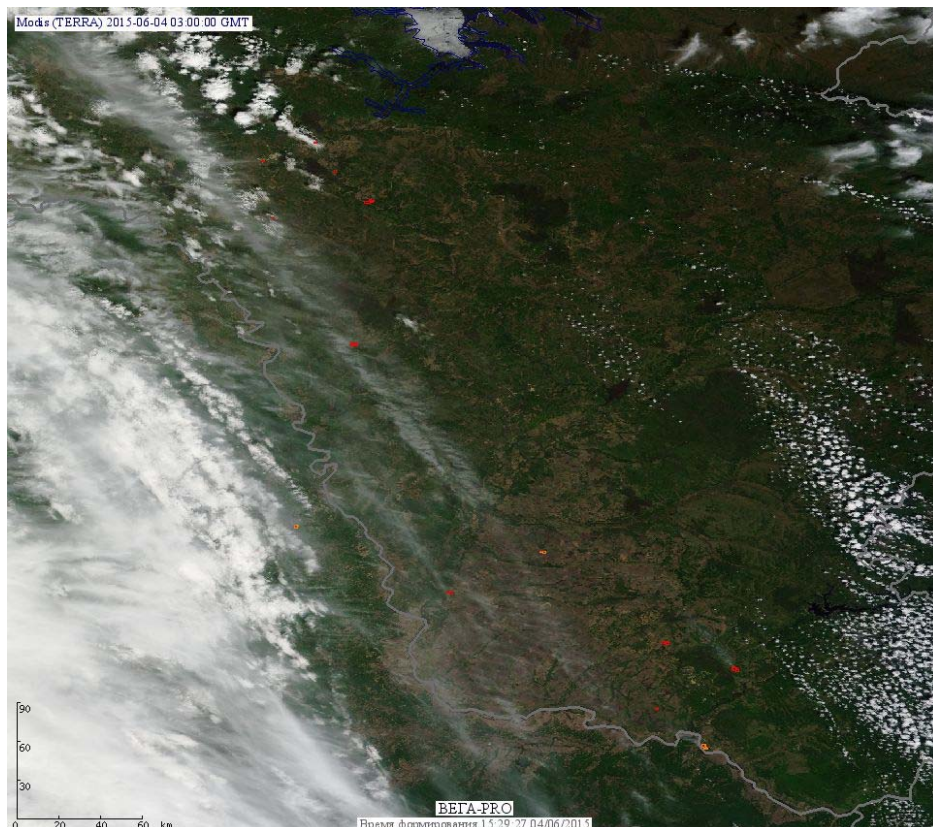


Рис. 1 Пожары в Амурской области

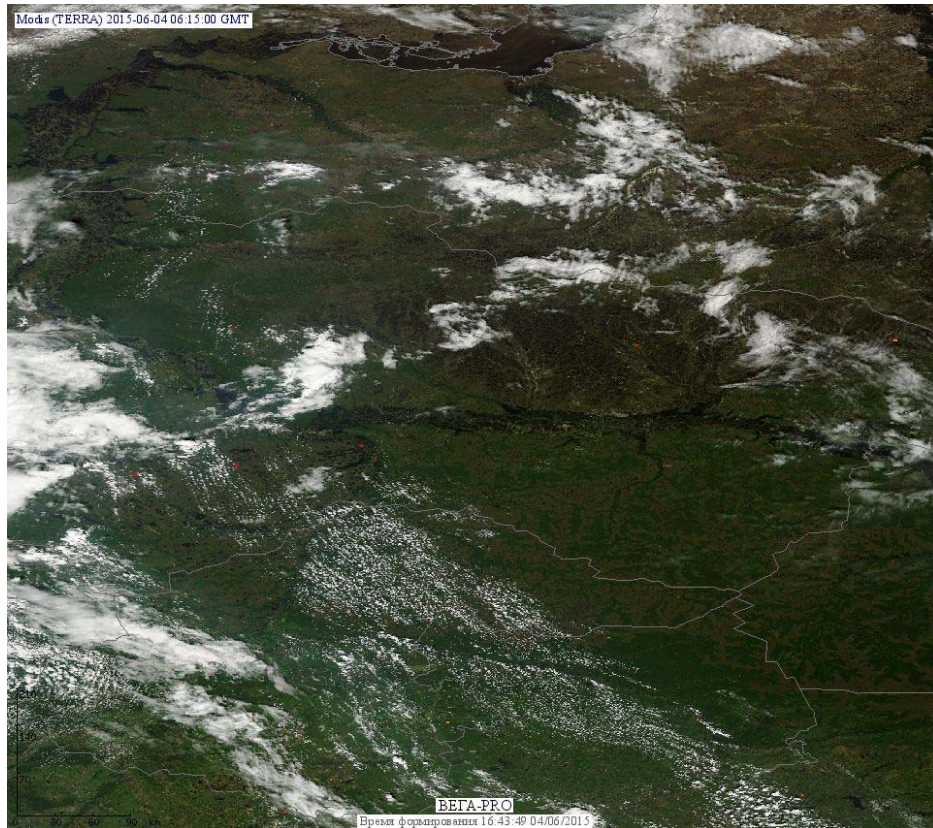


Рис. 2 Пожары в Ханты-Мансийском а.о.- Югре

(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)