

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.

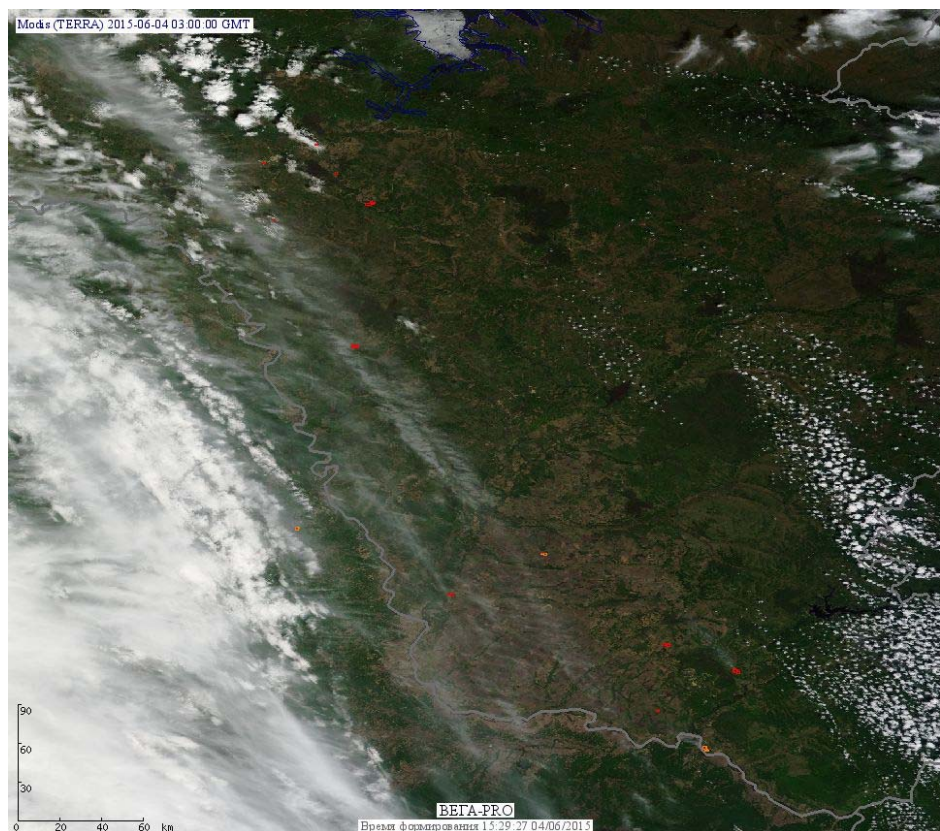


Рис. 1 Пожары в Амурской области

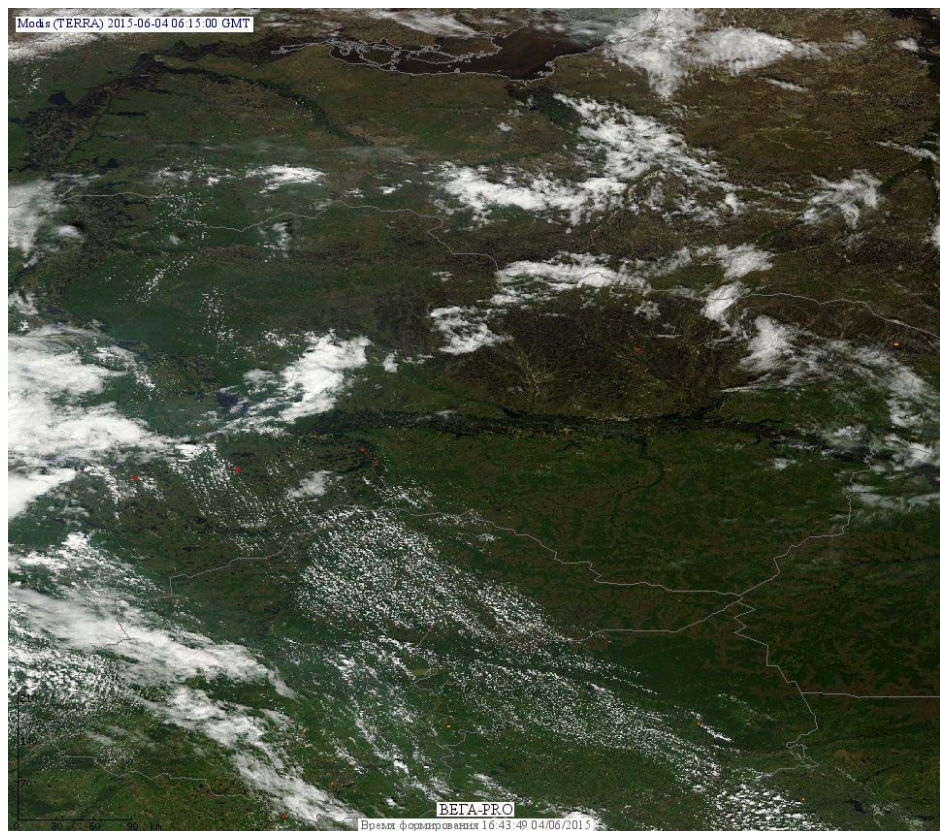


Рис. 2 Пожары в Ханты-Мансийском а.о.- Югре

(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)