

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.06.2014)

Всего за сутки 27.06.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **260 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2476 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **223 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2394 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (135). На них было зарегистрировано 1565 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 81 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 129 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 486 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 43, на которых были детектированы 384 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (50), в том числе на территории Курской области (17). На них было зарегистрировано 52 (Центральный Федеральный округ) и 17 (Курская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 14,4 тыс га территории, покрытой лесом.

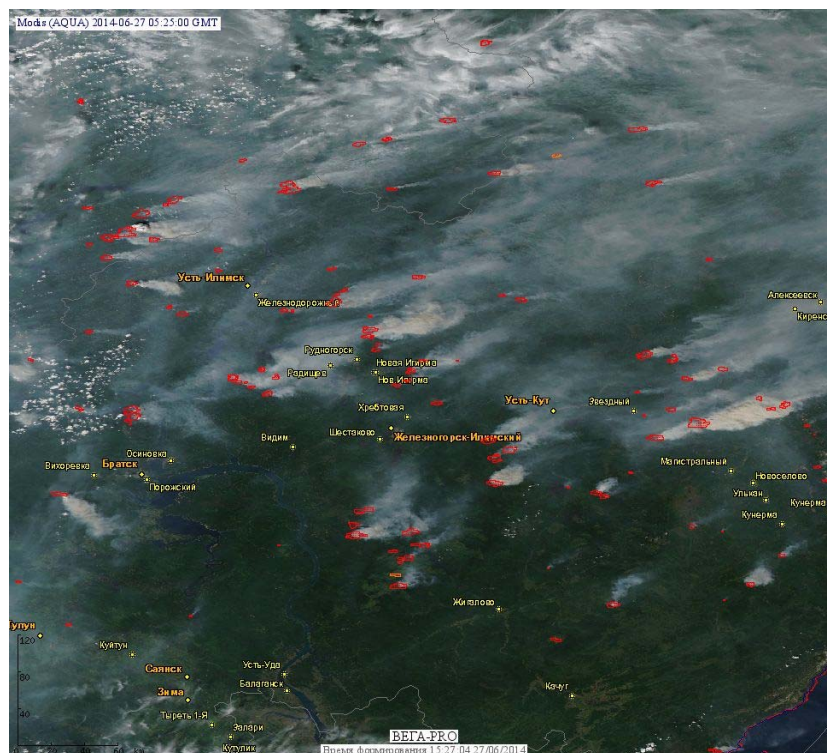


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

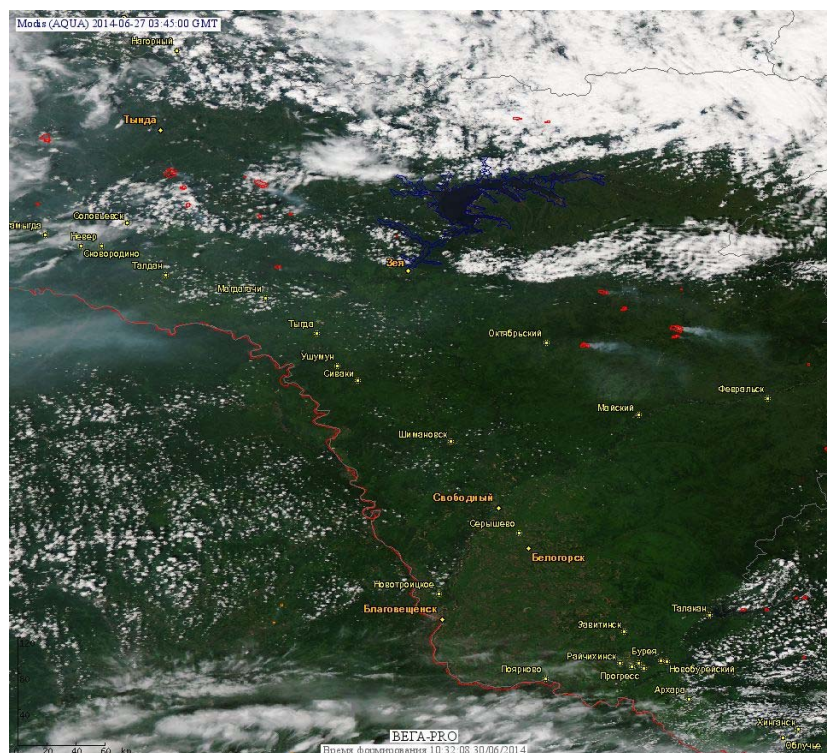


Рис. 2 Пожары в Амурской области

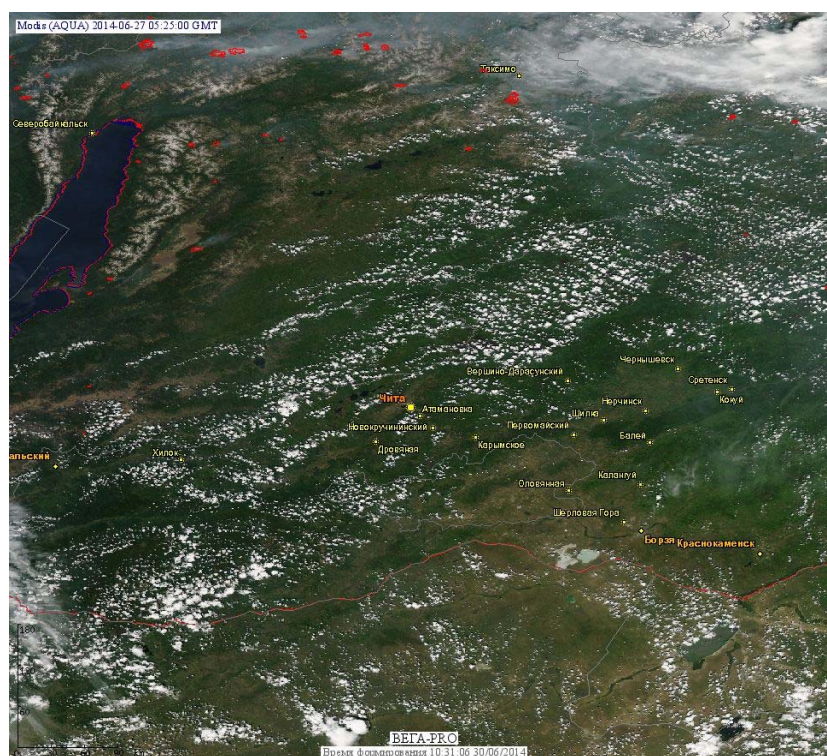


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия на границе с Иркутской областью

(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)