

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.06.2017)

Всего за сутки 12.06.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **125 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1243 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **97 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1158 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (43). На них было зарегистрировано 305 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 32,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.06.2016 года на территории России всего наблюдалось **149 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1140 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 125, на которых были детектированы 1093 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (90), в том числе, на территории Иркутской области (42). На них было зарегистрировано 782 (Сибирский федеральный округ) и 506 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 25,8 тыс га территории, покрытой лесом.

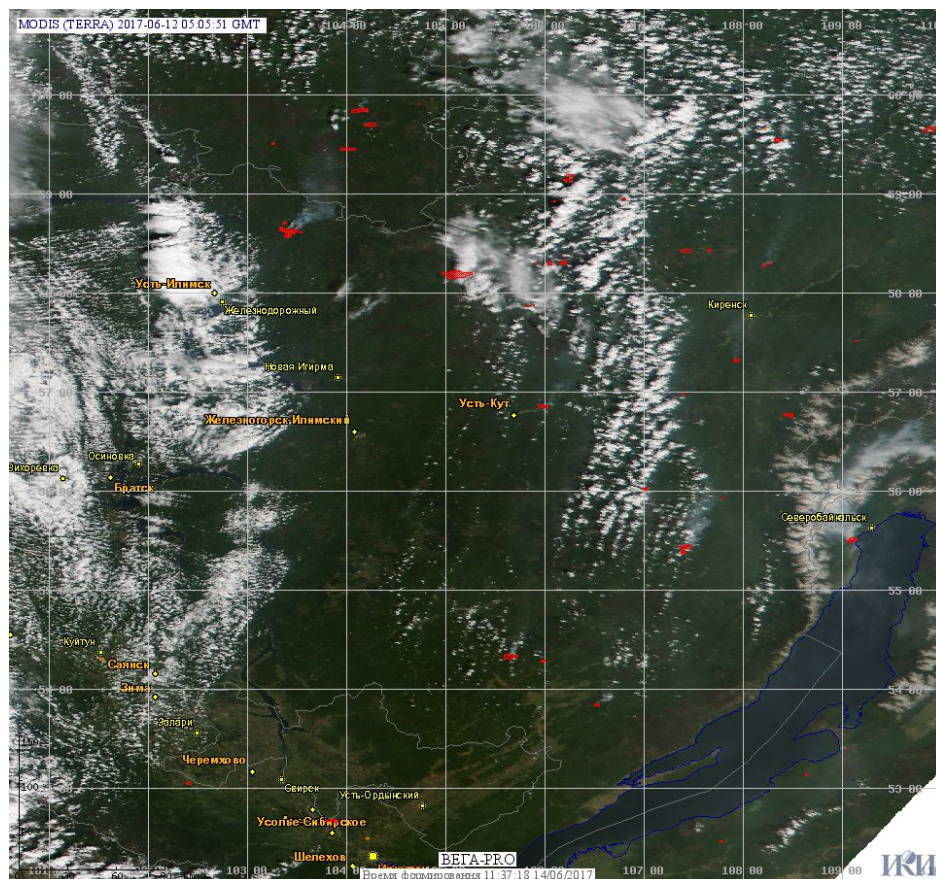


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

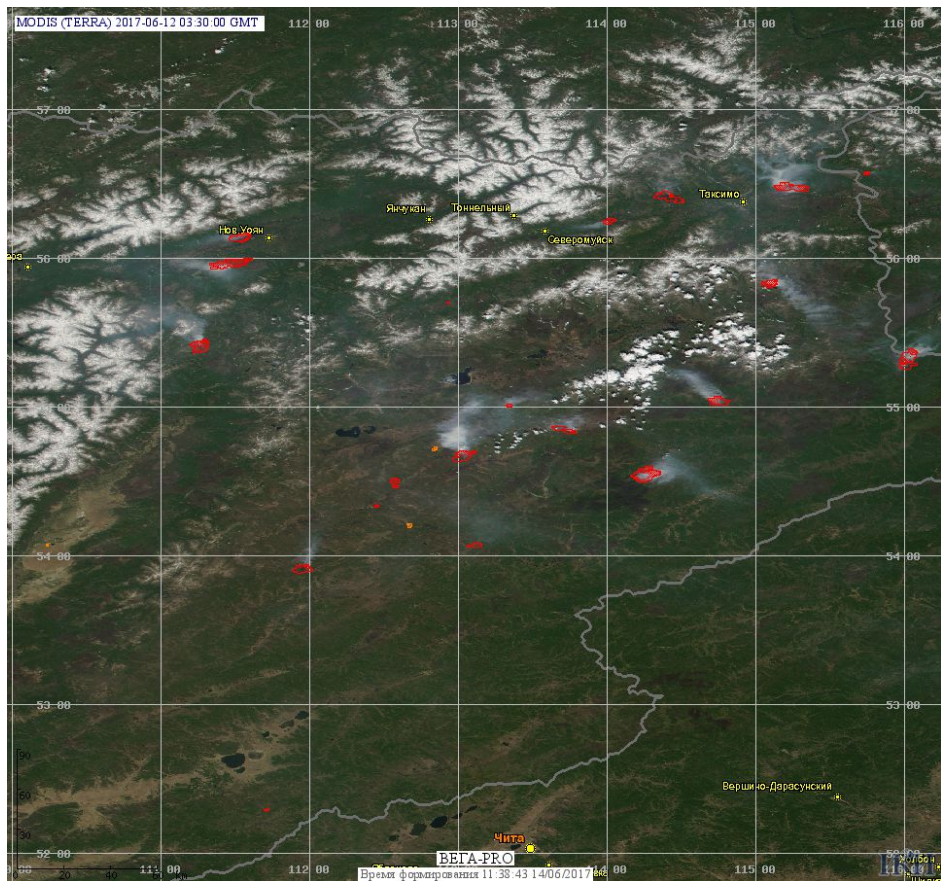


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

(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)