

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.06.2015)

Всего за сутки 30.06.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **110 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **462 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **70 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (349 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Тыва (46). На них были зарегистрированы 292 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.06.2014 года на территории России всего наблюдалось **122 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 426 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 89, на которых было детектировано 357 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (61), в том числе, на территории Иркутской области (19). На них было зарегистрировано 203 (Сибирский федеральный округ) и 58 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,9 тыс га территории, покрытой лесом.

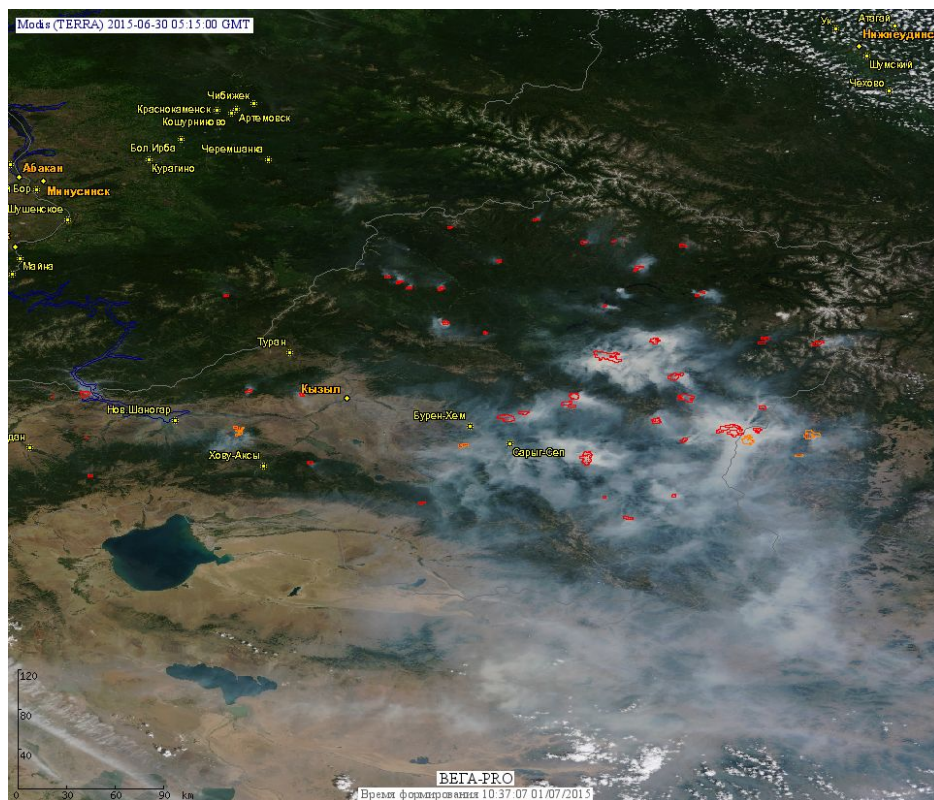


Рис. 1 Пожары в Республике Тыва

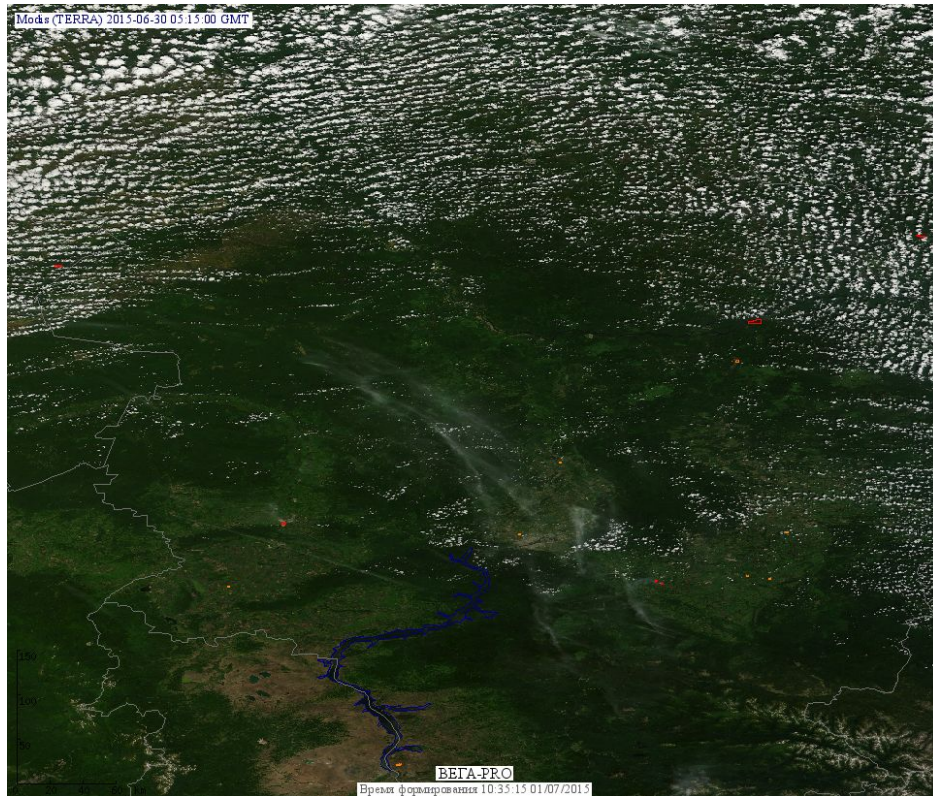


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

(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)