

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.08.2013)

**Всего за сутки 23.08.2013** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **138 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **347 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **24 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (111 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. -Югре (4). На них было зарегистрировано 9 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 23.08.2012 года на территории России всего наблюдалось 73 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 360 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 30, на которых было детектировано 287 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (22), в том числе, на территории Хабаровского края (20). На них было зарегистрировано 245 (Дальневосточный федеральный округ) и 243 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,9 тыс га территории, покрытой лесом.

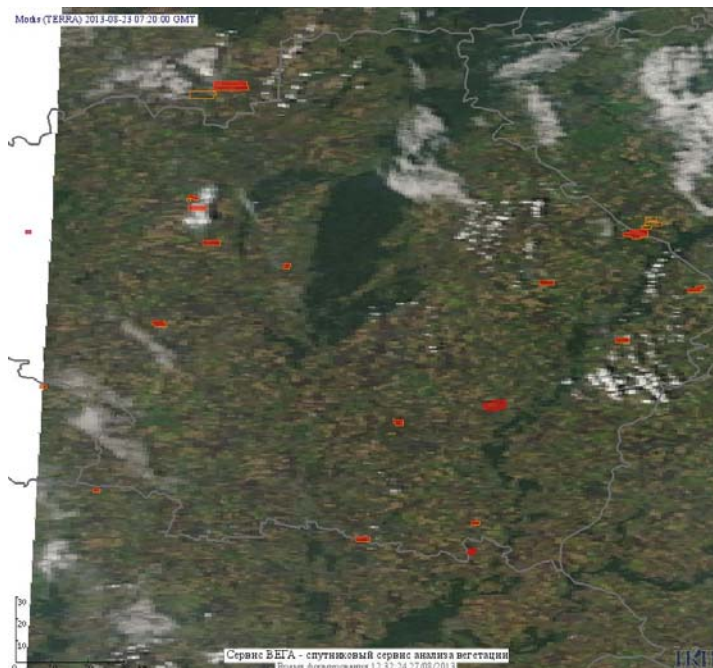
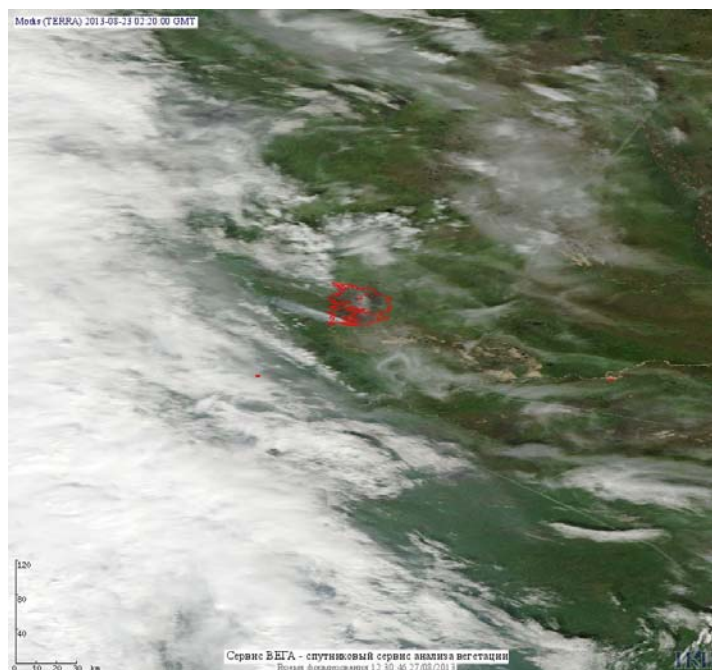


Рис. 1 Пожары в Тамбовской области



**Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)**

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smlslab.ru/>) и открытых зарубежных источников)