## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.08.2014)

**Всего за сутки 17.08.2014** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **249 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1510 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 137 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1267 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (59). На них было зарегистрировано 997 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 32,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 140 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 793 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 87, на которых было детектировано 699 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (50), в том числе на территории Красноярского края (41). На них было зарегистрировано 441 (Сибирский Федеральный округ) и 354 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 28,3 тыс га территории, покрытой лесом.

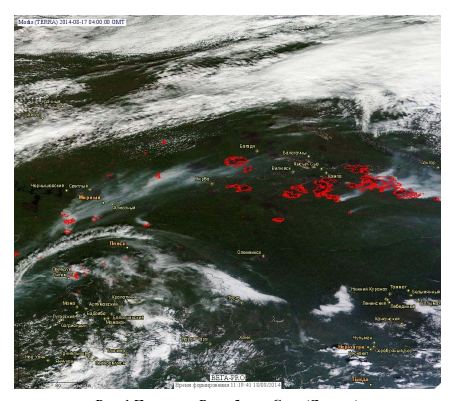


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

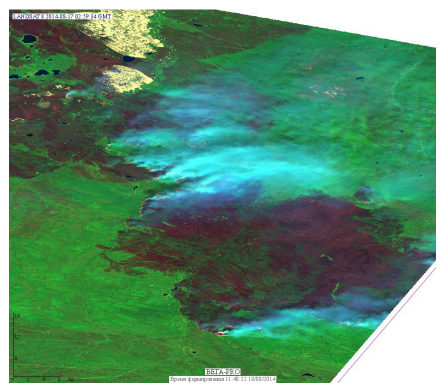


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия) в Кобяйском улусе

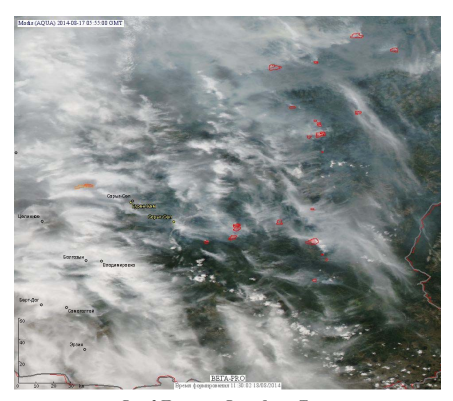


Рис. 3 Пожары в Республике Тыва

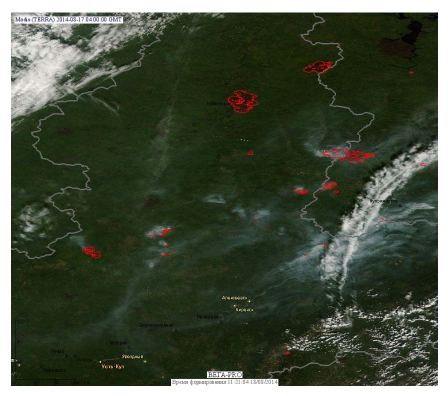


Рис. 4 Пожары в Иркутской области

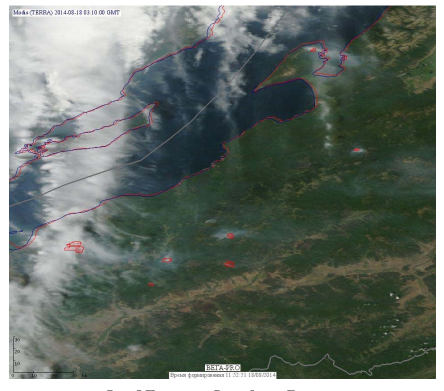


Рис. 5 Пожары в Республике Бурятия

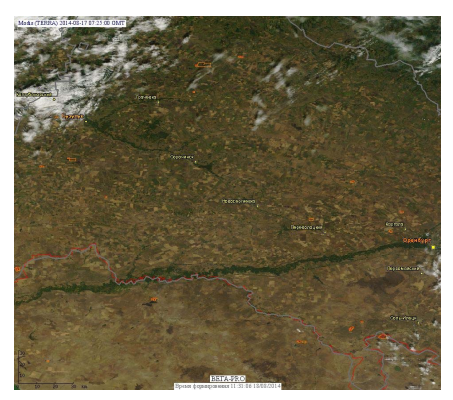


Рис. 6 Пожары в Оренбургской области

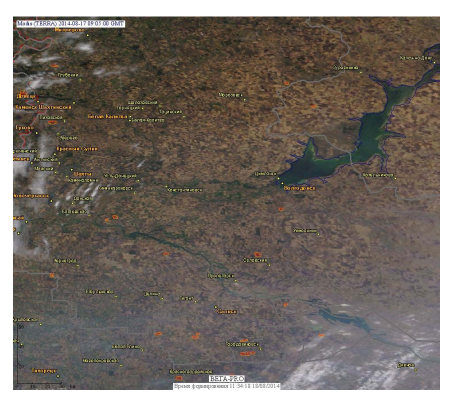


Рис. 7 Пожары в Ростовской области

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