

## 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.

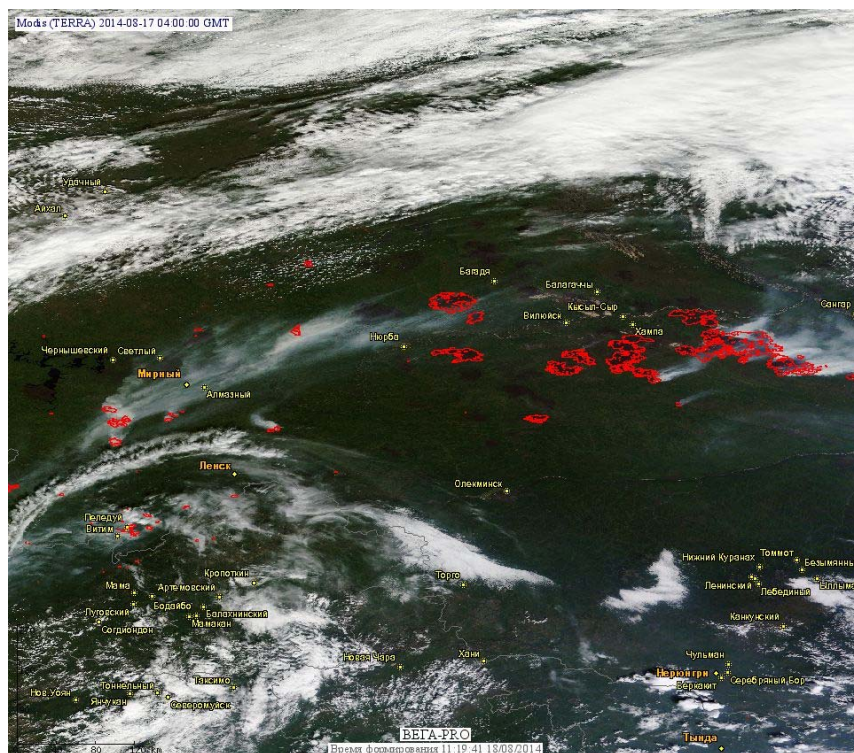
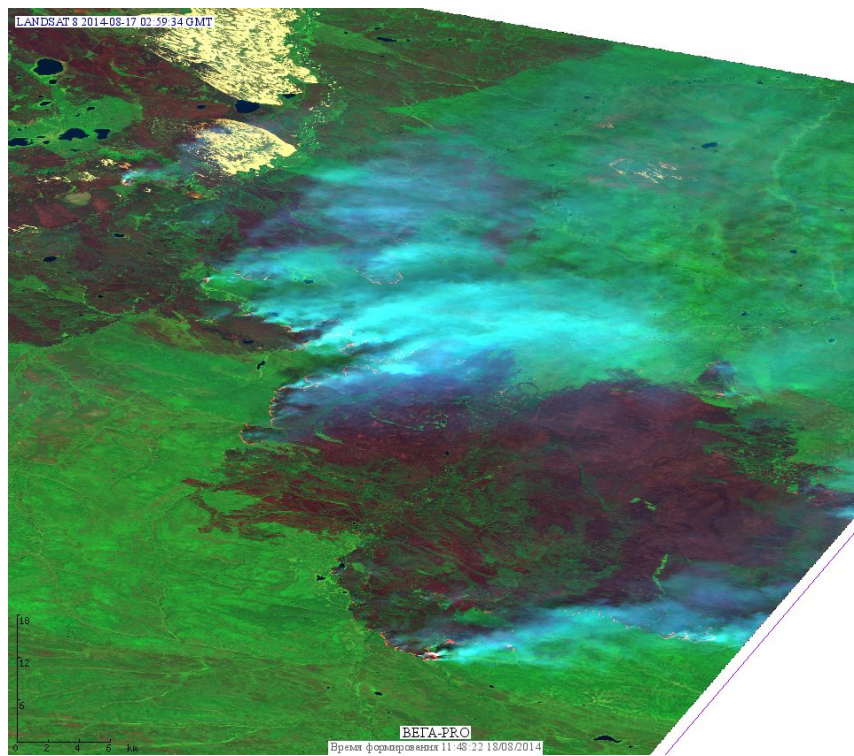
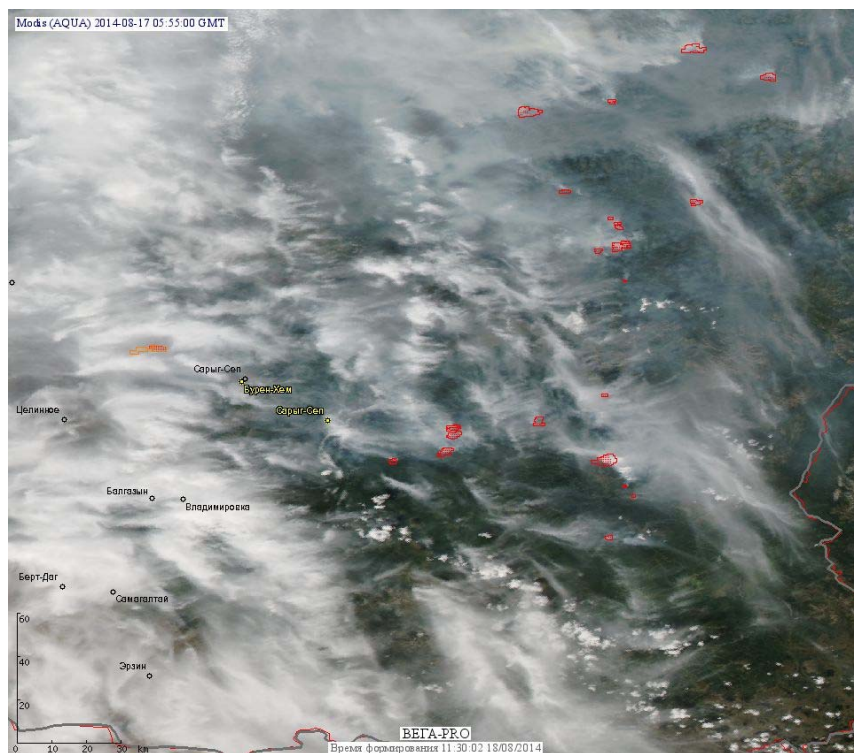


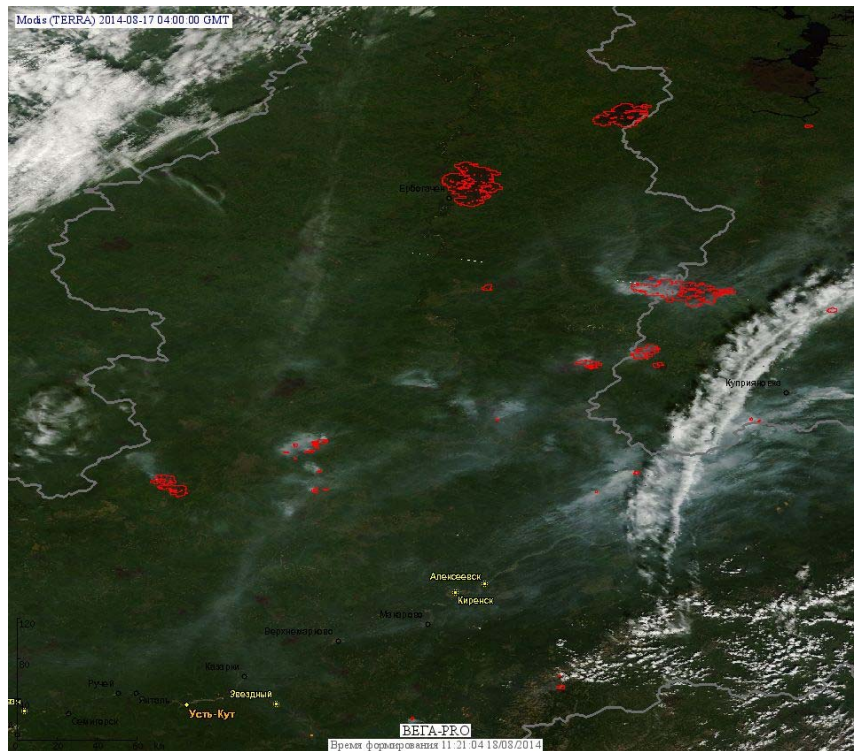
Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)



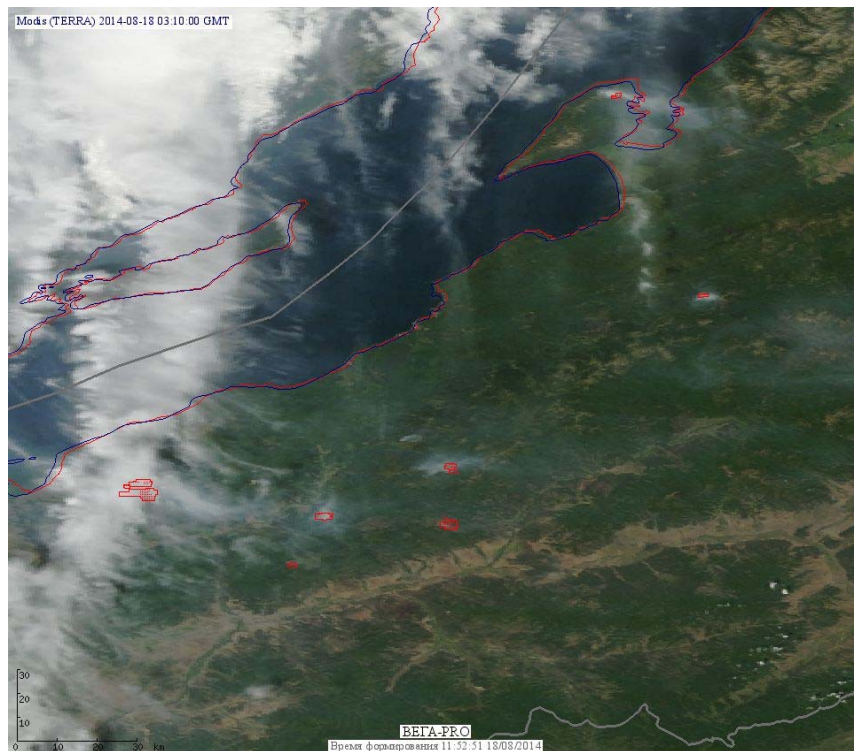
**Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия) в Кобяйском улусе**



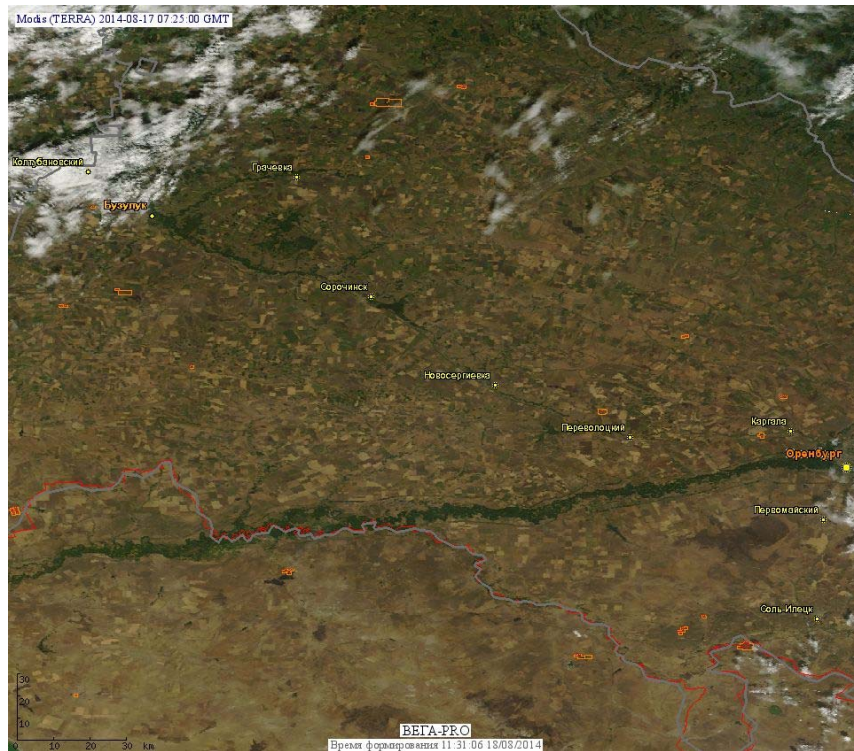
**Рис. 3 Пожары в Республике Тыва**



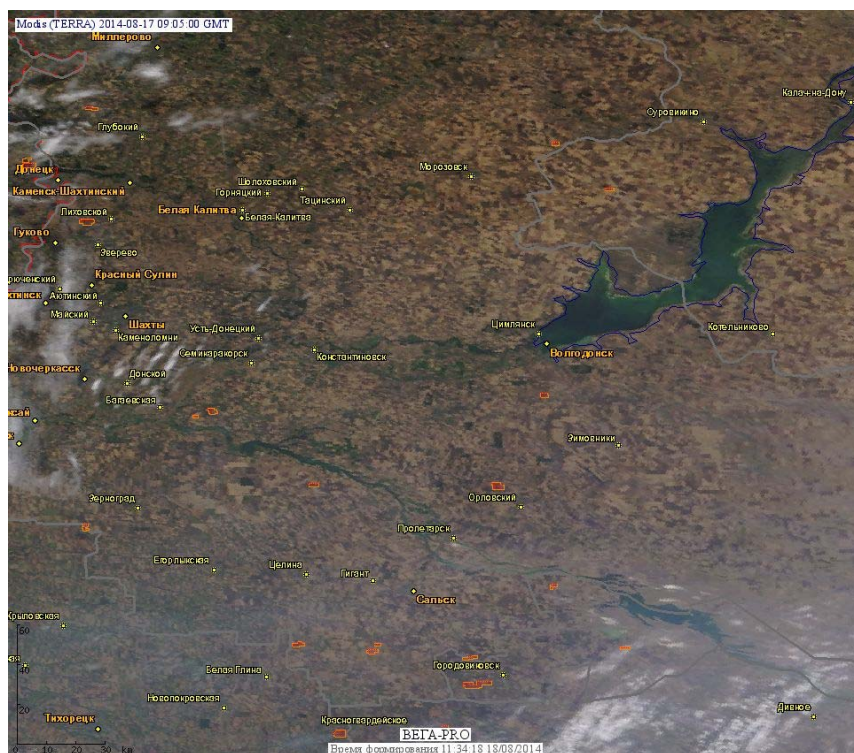
**Рис. 4 Пожары в Иркутской области**



**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" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)