

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.08.2018)

**Всего за сутки 08.08.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **540 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3760 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **214 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2880 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (50). На них были зарегистрированы 2363 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 14,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 08.08.2017 года на территории России всего наблюдалось 750 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 32044 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 386, на которых было детектировано 30179 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (245), в том числе, на территории Иркутской области (113). На них было зарегистрировано 11800 (Сибирский федеральный округ) и 2859 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 46,2 тыс га территории, покрытой лесом

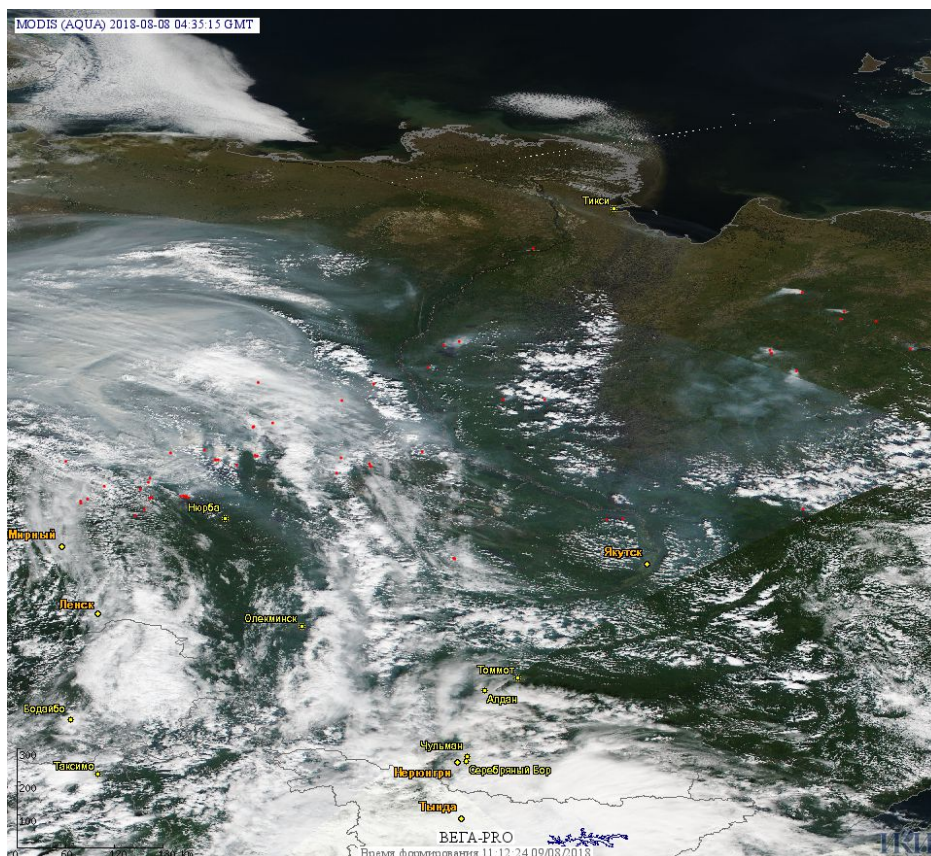


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии).

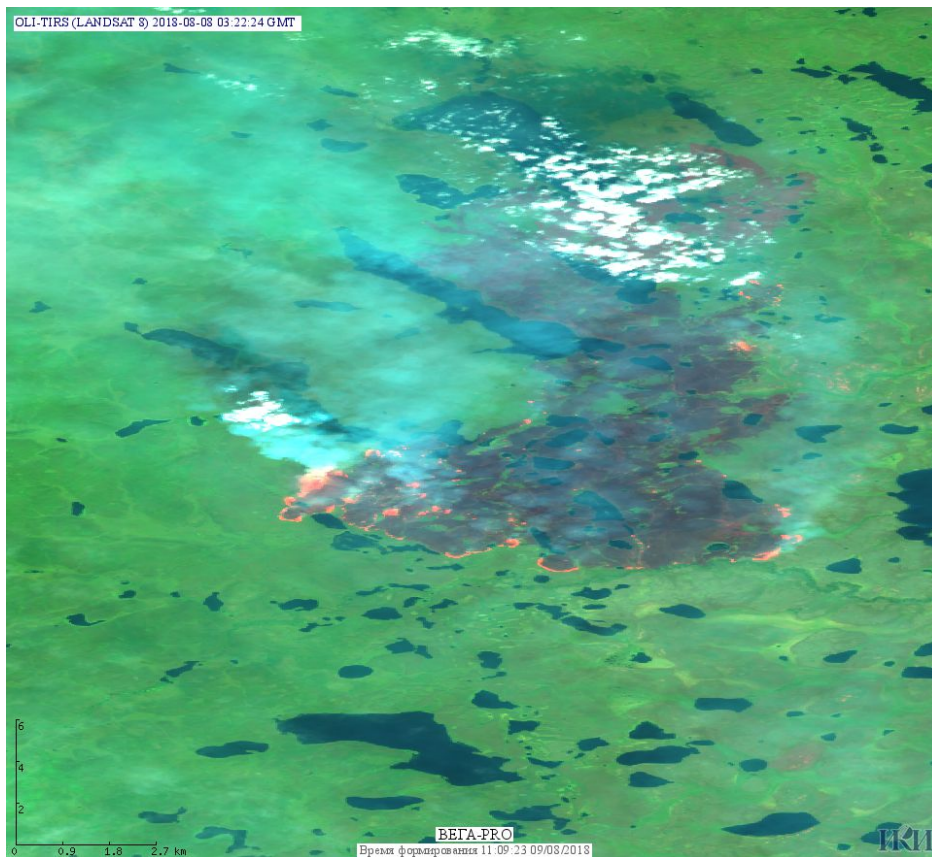


Рис. 2 Пожар в Жиганском улусе Республики Саха (Якутии). Данные Landsat 8.

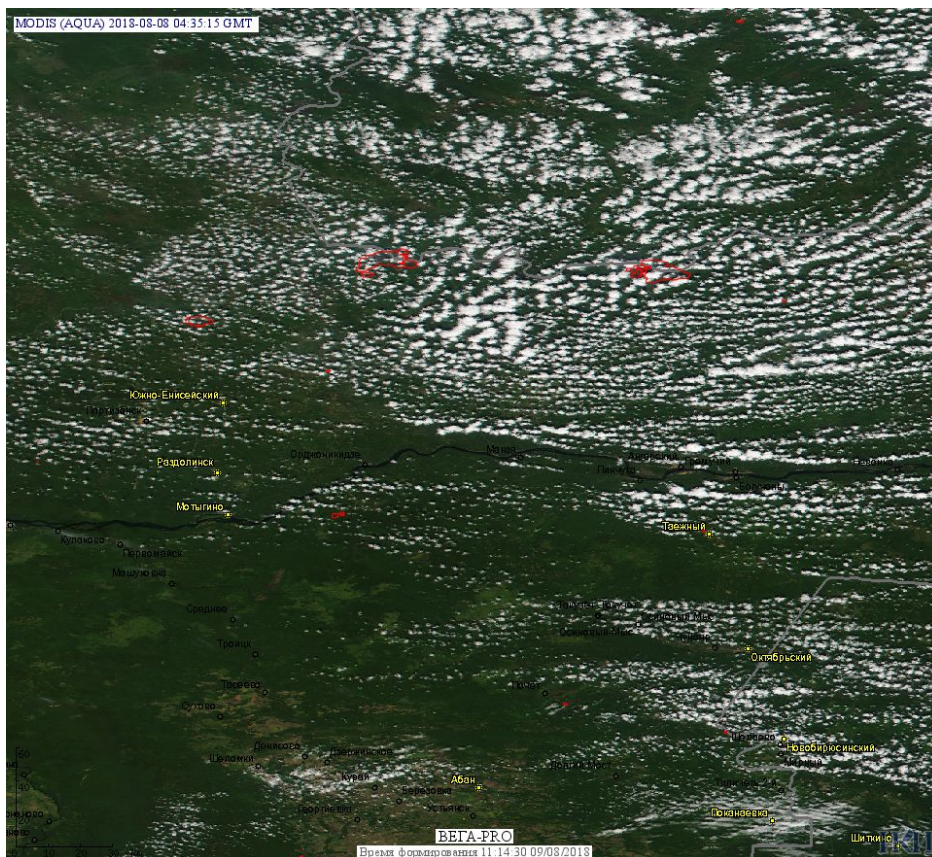
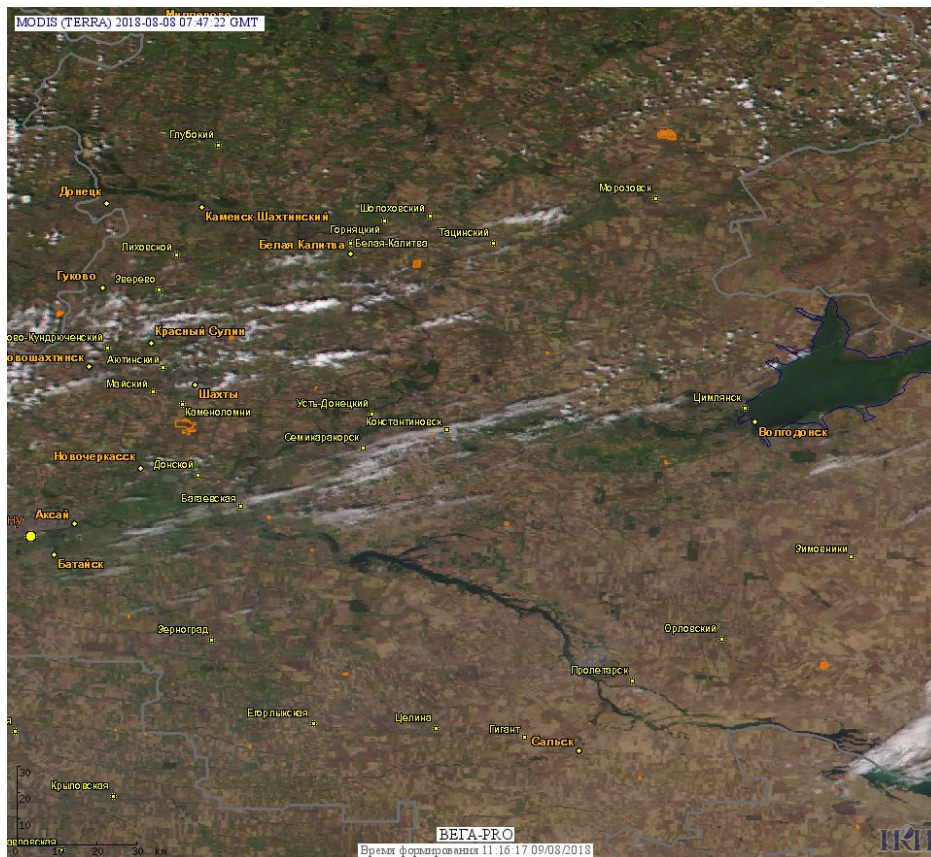


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае



**Рис. 4 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)