

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.08.2019)

**Всего за сутки 23.08.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **520 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **8764 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **208 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6914 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (46). На них были зарегистрированы 1924 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 17,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 23.08.2018** года на территории России всего наблюдалось **474 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 2855 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 108, на которых было детектировано 1414 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (126), в том числе, на территории Краснодарского края (44). На них было зарегистрировано 573 (Южный федеральный округ) и 213 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,9 тыс га территории, покрытой лесом.

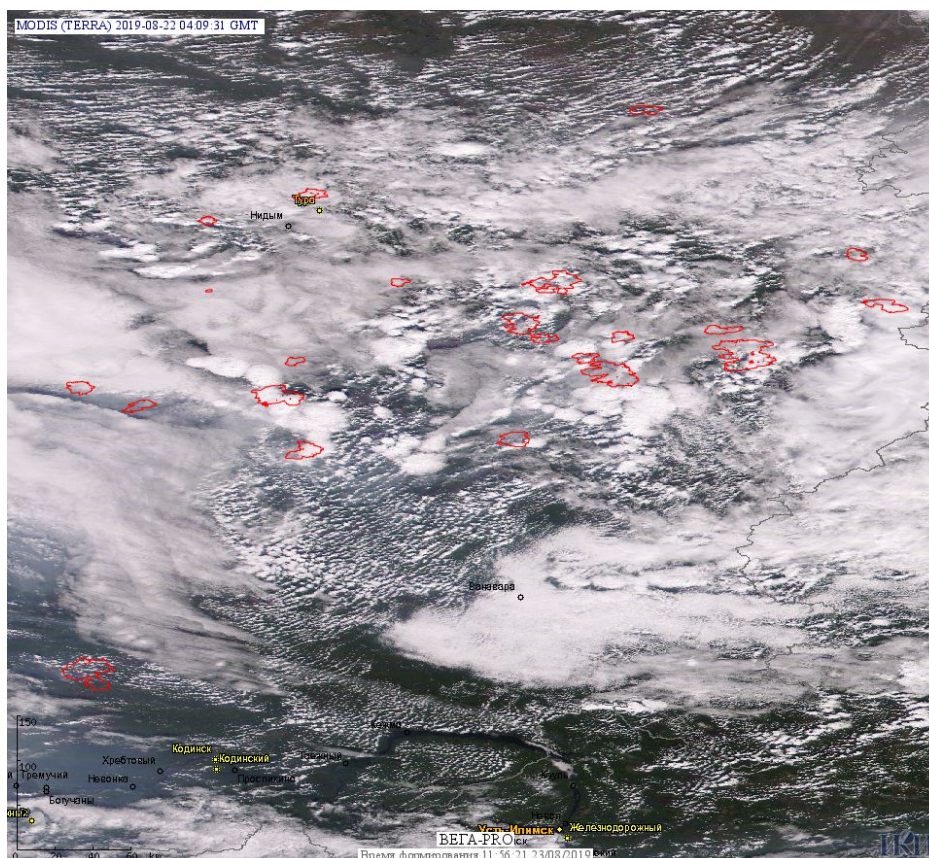
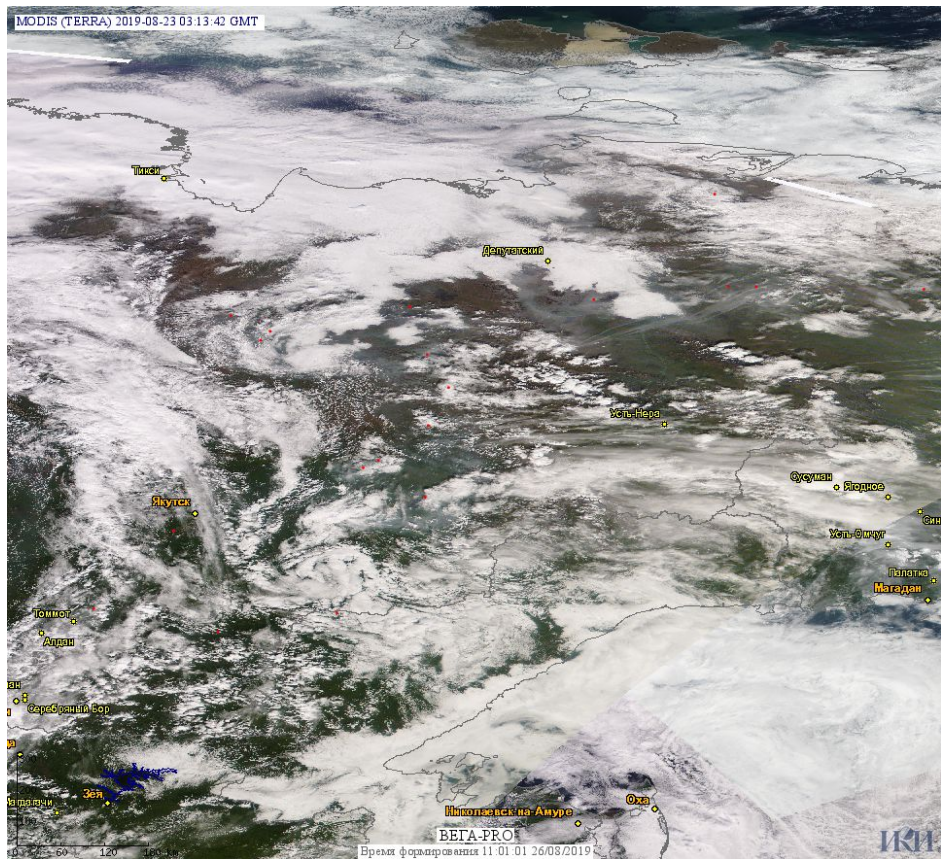
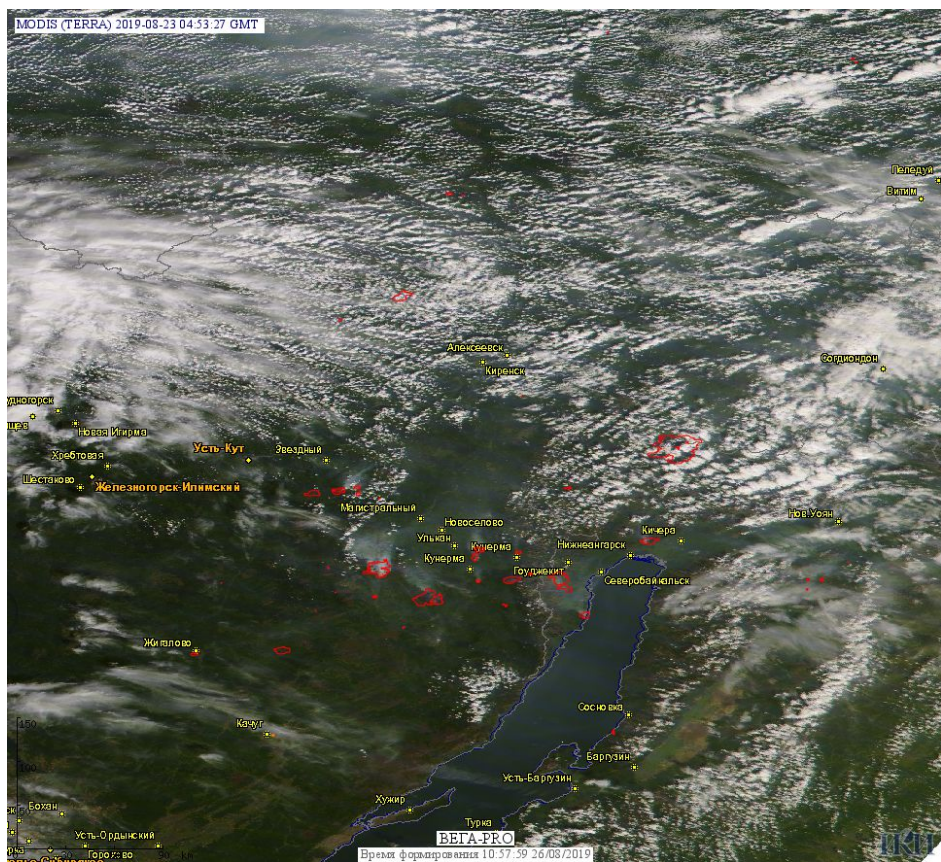


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае



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



**Рис. 3 Пожары в Иркутской 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)