

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.09.2016)

**Всего за сутки 19.09.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **673 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **13283 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **543 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (12903 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (248). На них было зарегистрировано 8955 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 57 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 19.09.2015** года на территории России всего наблюдалось **179 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 368 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 28, на которых было детектировано 66 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (61), в том числе, на территории Краснодарского края (39). На них было зарегистрировано 124 (Южный федеральный округ) и 86 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 530 га территории, покрытой лесом.

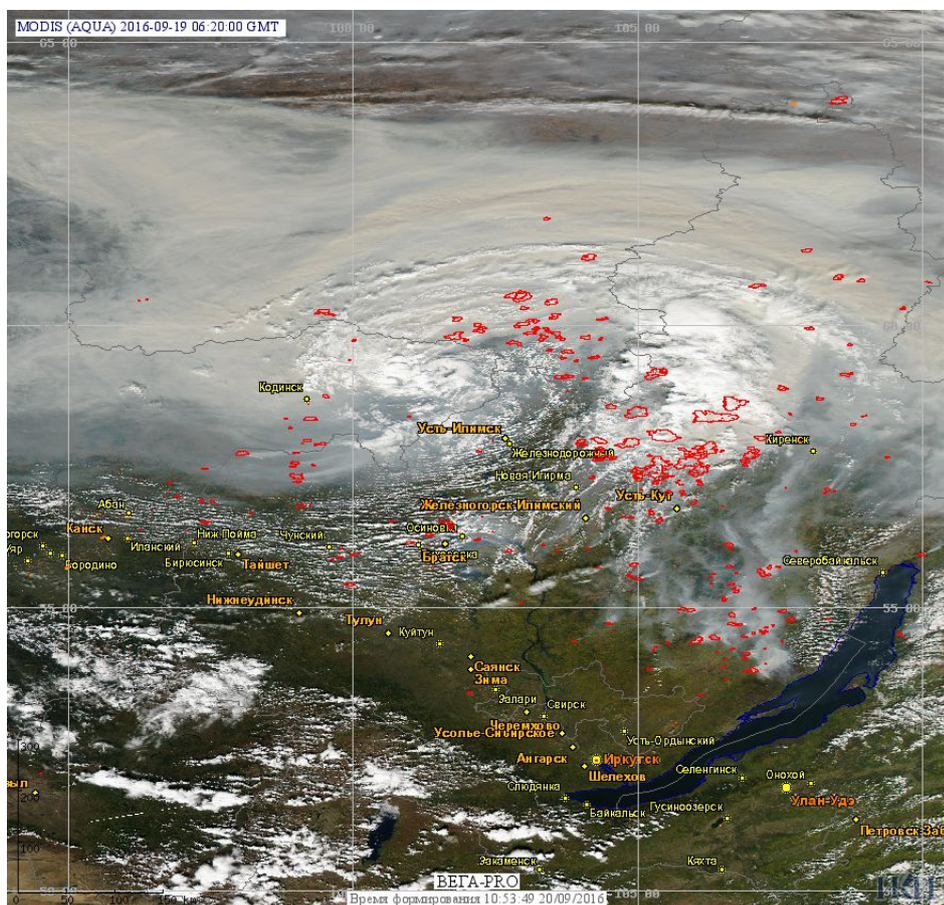
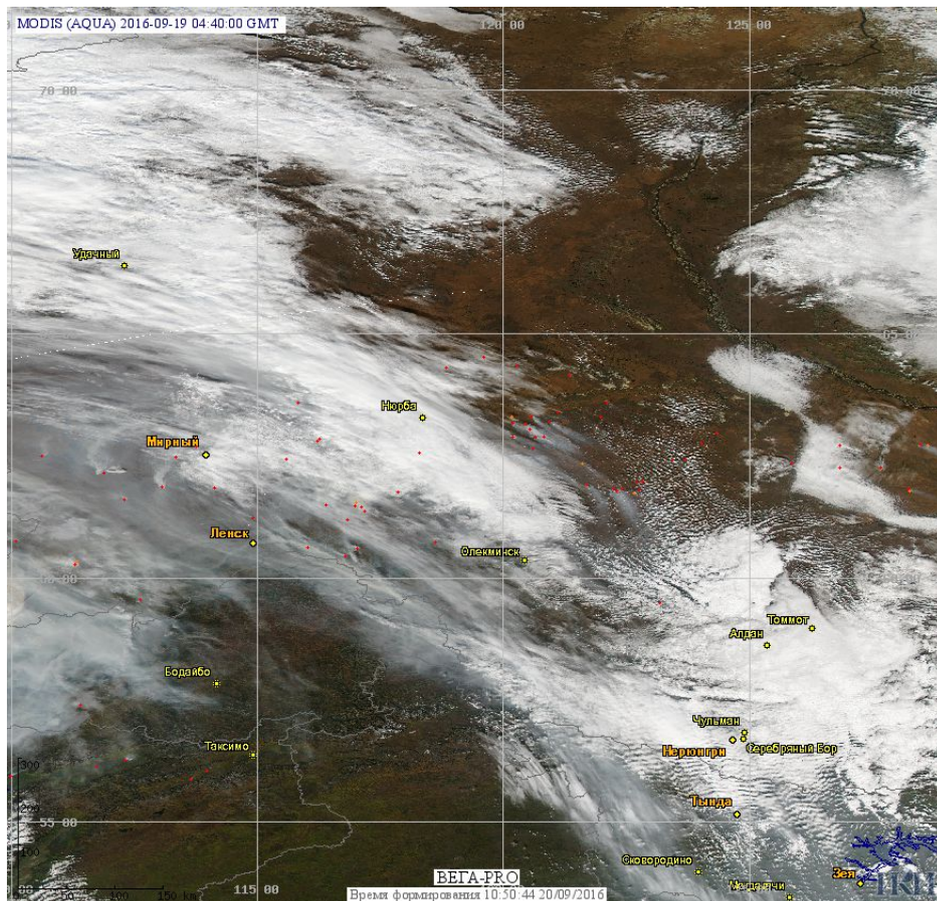


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области



**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://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)