

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.10.2018)

**Всего за сутки 28.10.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **365 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1580 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **119 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (634 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (48). На них было зарегистрировано 340 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 28.10.2017** года на территории России всего наблюдалось **242 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 1303 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 104, на которых было детектировано 777 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (157), в том числе, на территории Приморского края (98). На них было зарегистрировано 1093 (Дальневосточный федеральный округ) и 756 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,6 тыс га территории, покрытой лесом

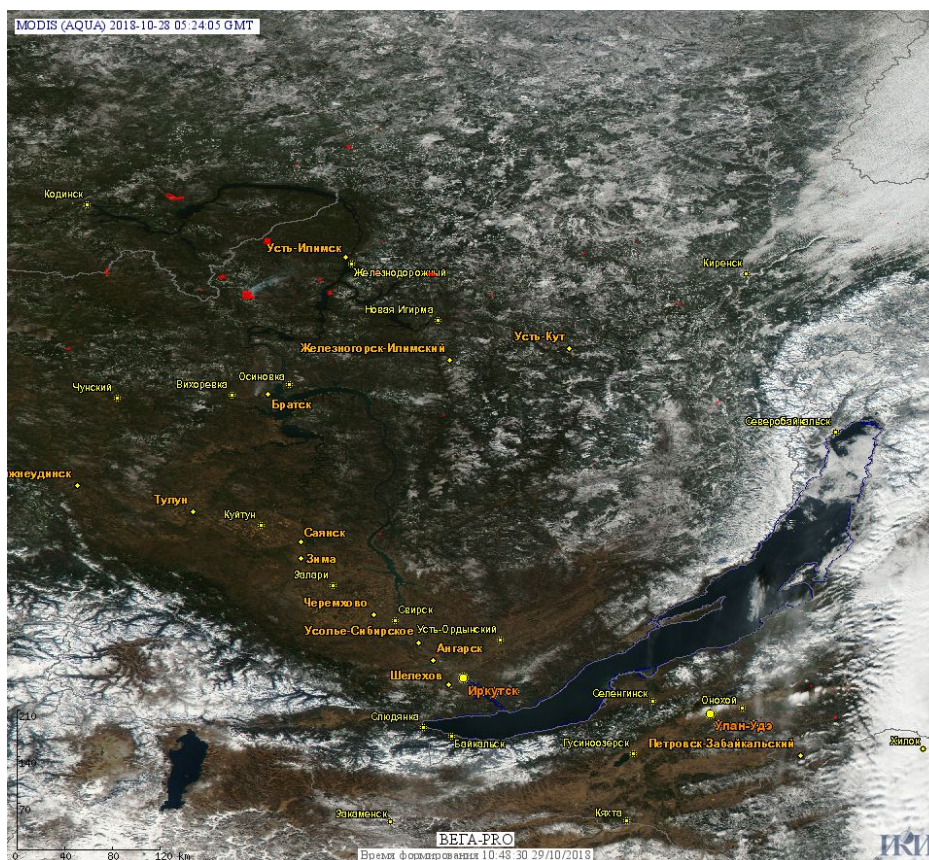
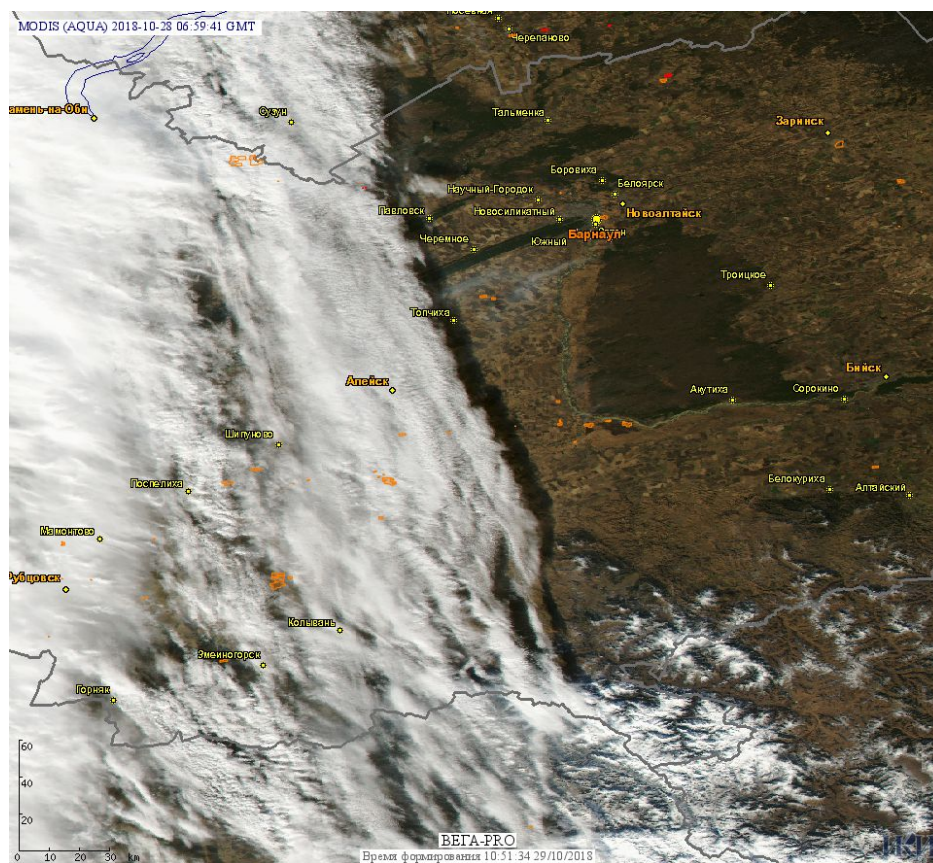


Рис. 1 Пожары в Иркутской области



**Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае**

(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)