

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.10.2019)

**Всего за сутки 10.10.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **318 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3666 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **90 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1719 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (64). На них было зарегистрировано 1289 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 10.10.2018** года на территории России всего наблюдалось **500 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2375 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 149, на которых были детектированы 602 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (124), в том числе, на территории Краснодарского края (79). На них было зарегистрировано 932 (Южный федеральный округ) и 703 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

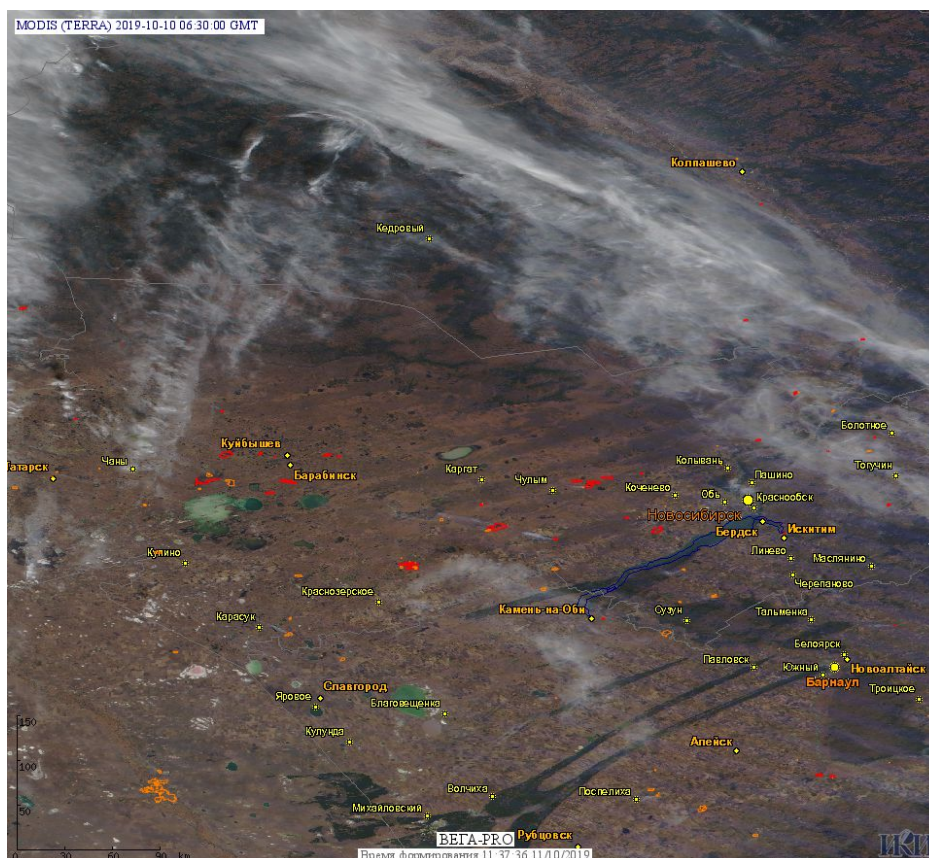


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

(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)