

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.09.2019)

**Всего за сутки 22.09.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **309 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **3503 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **89 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1060 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (47). На них было зарегистрировано 714 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 500 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 22.09.2018** года на территории России всего наблюдалось **710 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 3833 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 238, на которых были детектированы 1504 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (168), в том числе, на территории Тульской области (21). На них было зарегистрировано 690 (Центральный федеральный округ) и 103 (Тульская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом.

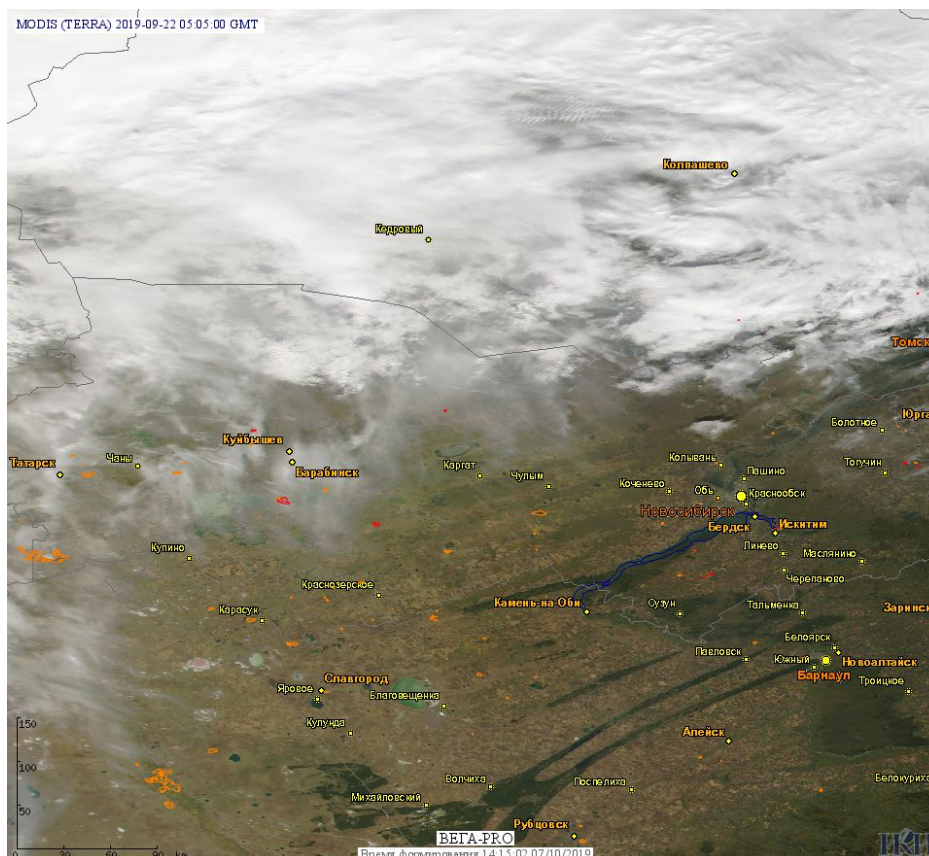


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

(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)