

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.10.2020)

**Всего за сутки 22.10.2020** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **317 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2577 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **145 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1337 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (48). На них было зарегистрировано 816 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 22.10.2019** года на территории России всего наблюдалось **375 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2909 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 100, на которых были детектированы 683 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (126), в том числе, на территории Краснодарского края (72). На них было зарегистрировано 1405 (Южный федеральный округ) и 865 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

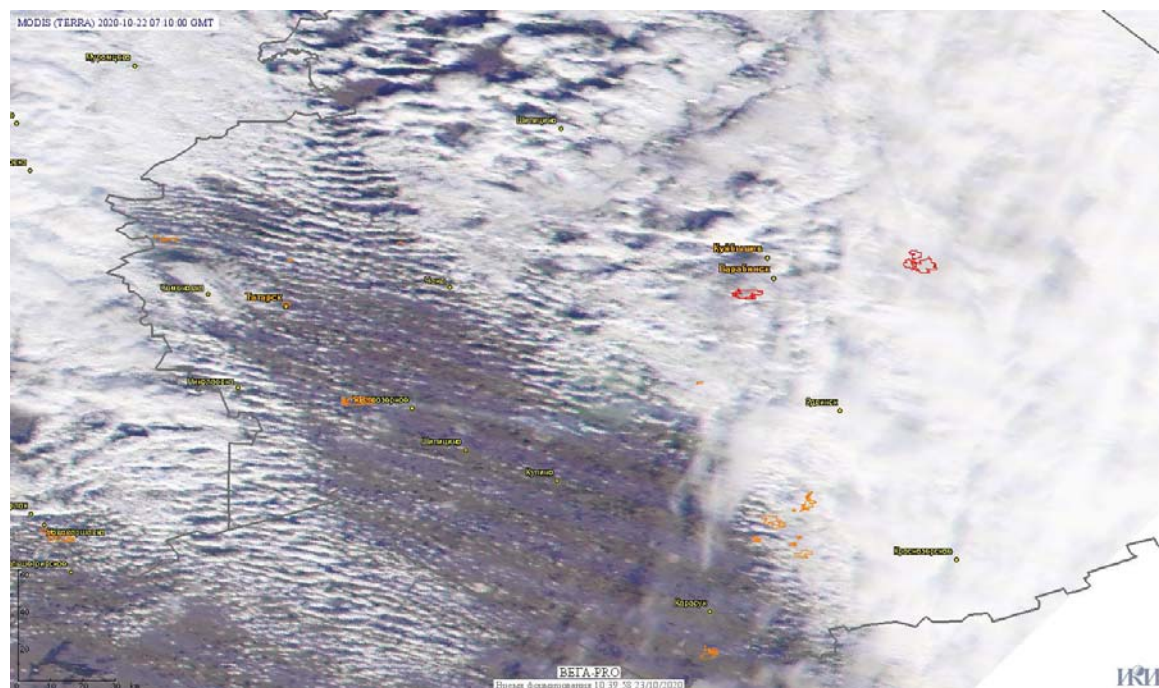


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

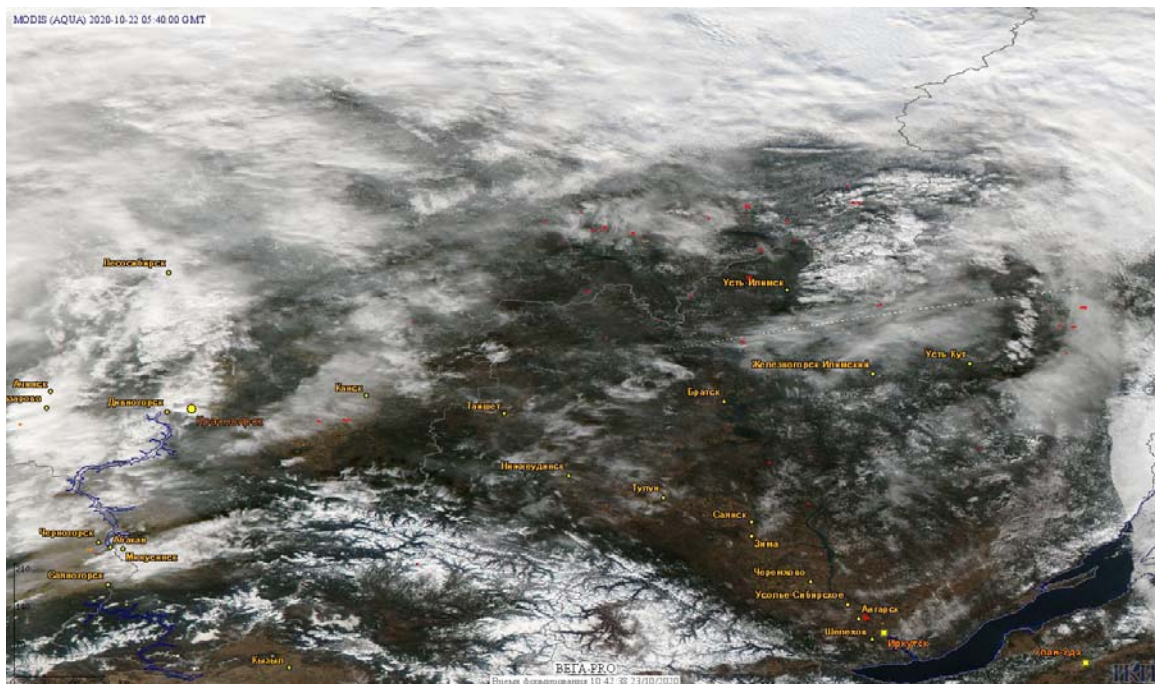


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае и Иркутской области

(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)