

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.10.2022)

**Всего за сутки 13.10.2022** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **338 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6260 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **128 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4562 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (87). На них было зарегистрировано 3412 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.10.2021** года на территории России всего наблюдалось **400 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 4304 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 113, на которых были детектированы 2203 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (136), в том числе, на территории Саратовской области (38). На них было зарегистрировано 692 (Приволжский федеральный округ) и 199 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

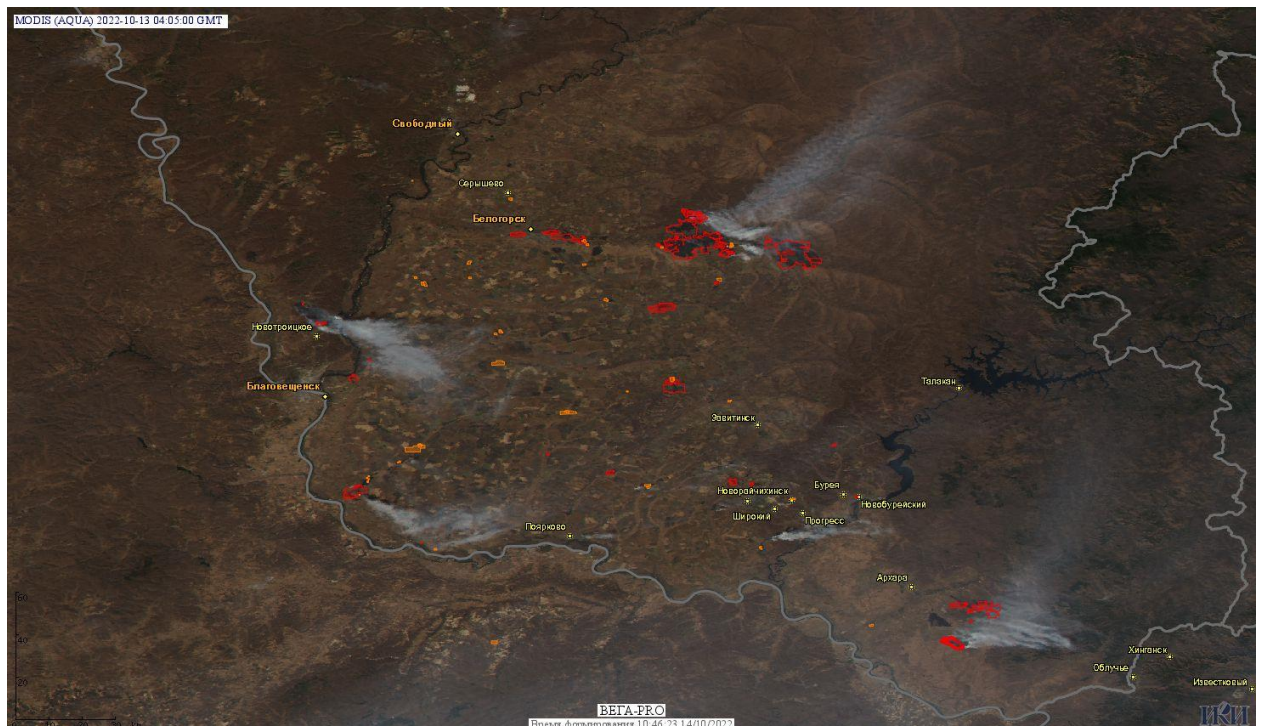


Рис.1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

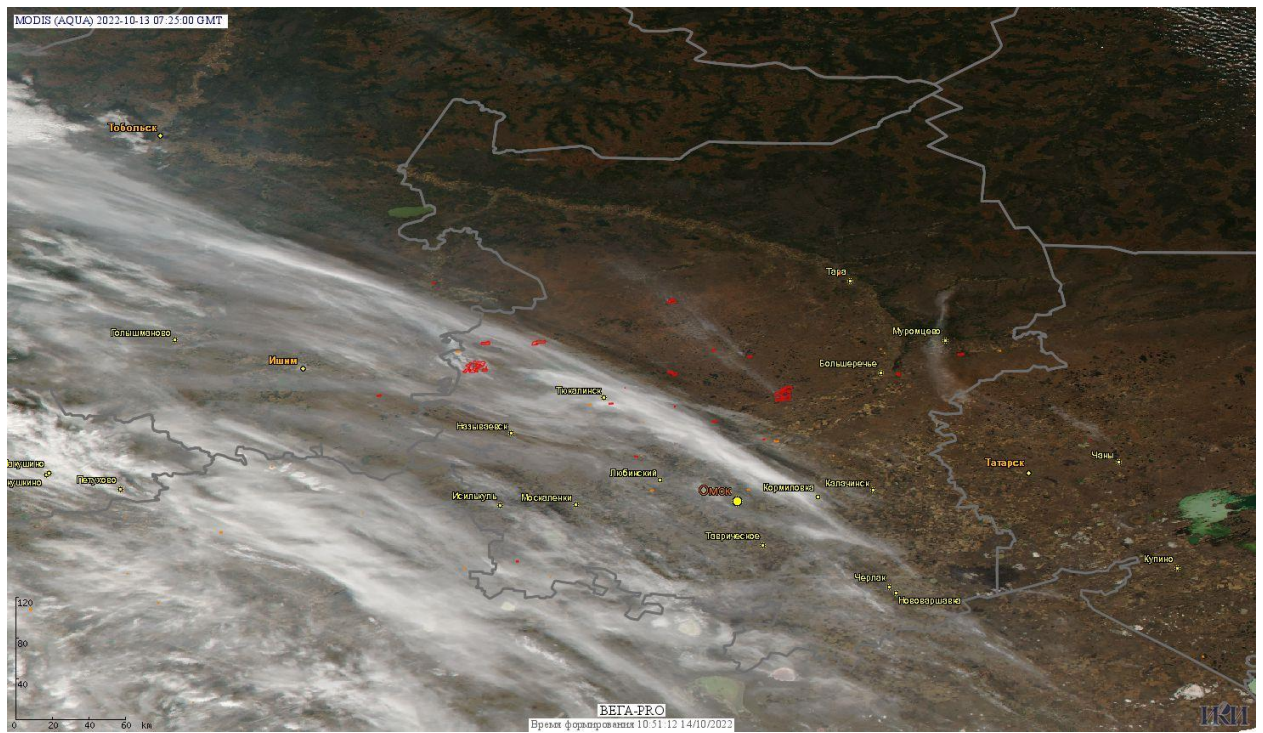


Рис.3 Пожары в Омской области

(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)