

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.10.2022)

Всего за сутки 19.10.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **340 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5028 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **92 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3302 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (56). На них были зарегистрированы 392 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.10.2021 года на территории России всего наблюдалось **380 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 4554 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 183, на которых было детектировано 2449 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (191), в том числе, на территории Красноярского края (40). На них было зарегистрировано 2293 (Сибирский федеральный округ) и 876 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,6 тыс га территории, покрытой лесом.

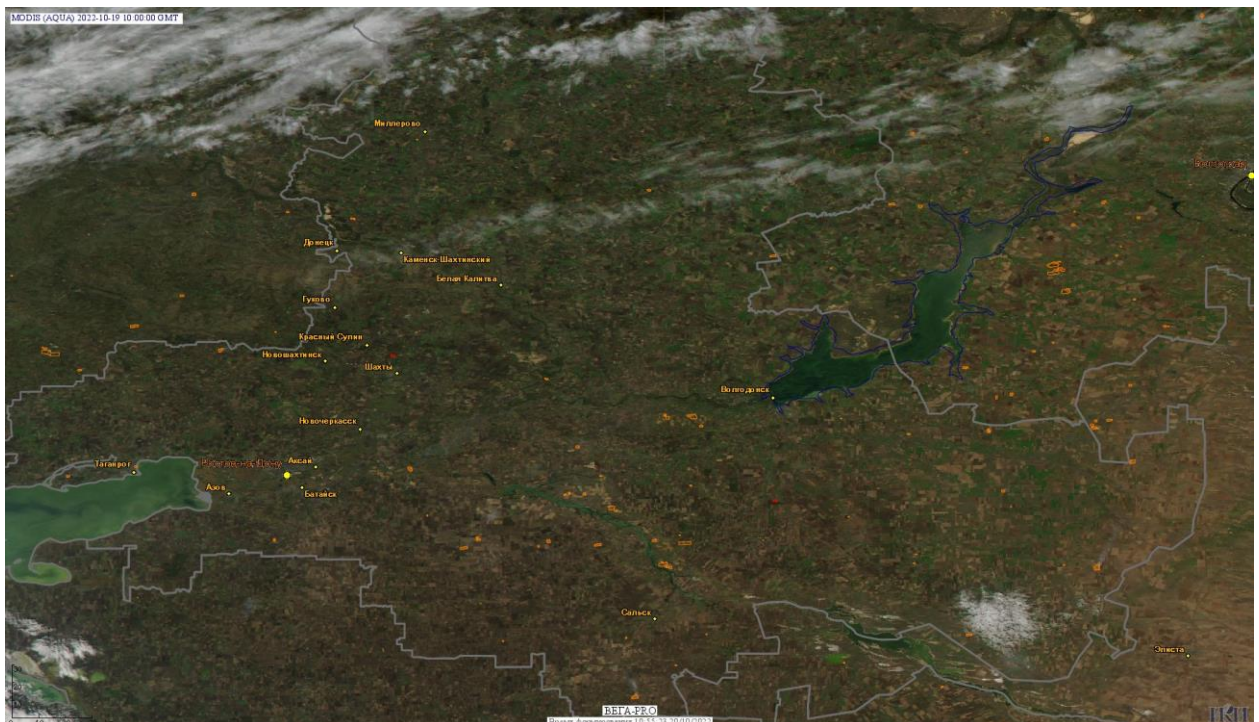


Рис.1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области

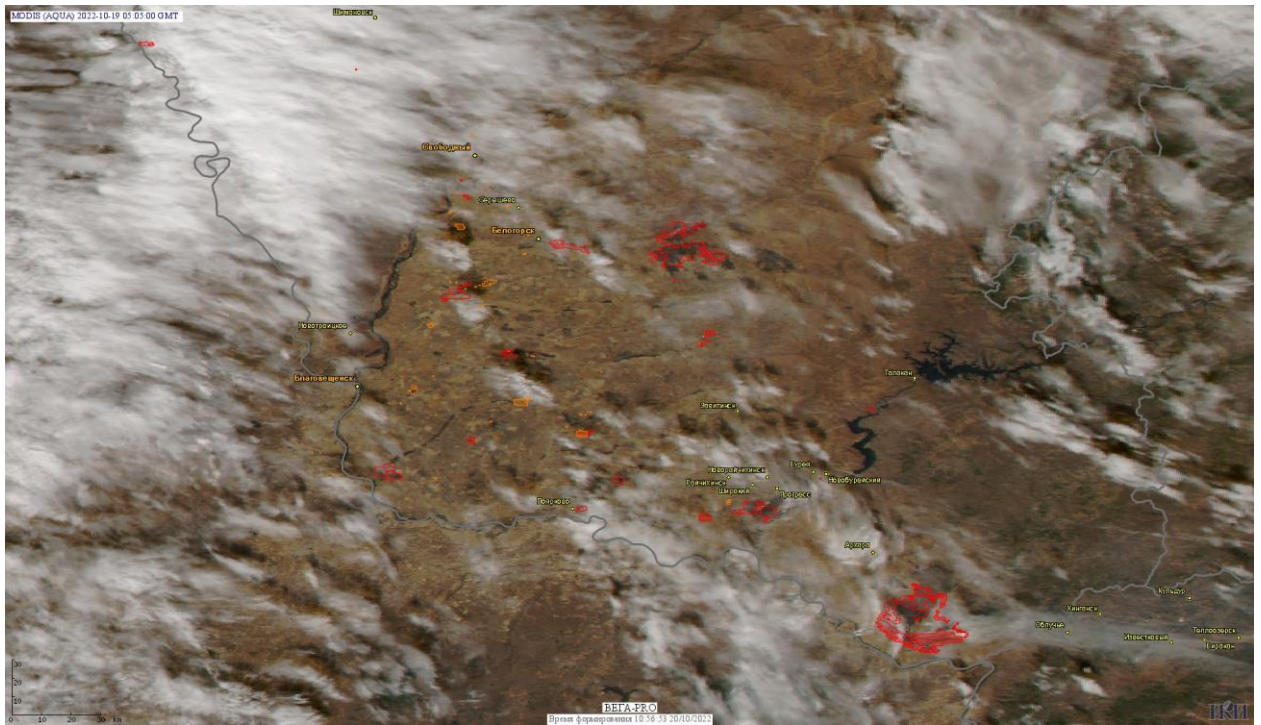


Рис.2 Пожары в Амурской области

(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)