

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.10.2022)

Всего за сутки 03.10.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **211 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1353 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **83 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (672 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (29). На них было зарегистрировано 219 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 930 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.10.2021 года на территории России всего наблюдалось **214 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1879 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 127, на которых были детектированы 1333 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (81), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (72). На них было зарегистрировано 930 (Дальневосточный федеральный округ) и 828 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,4 тыс га территории, покрытой лесом.

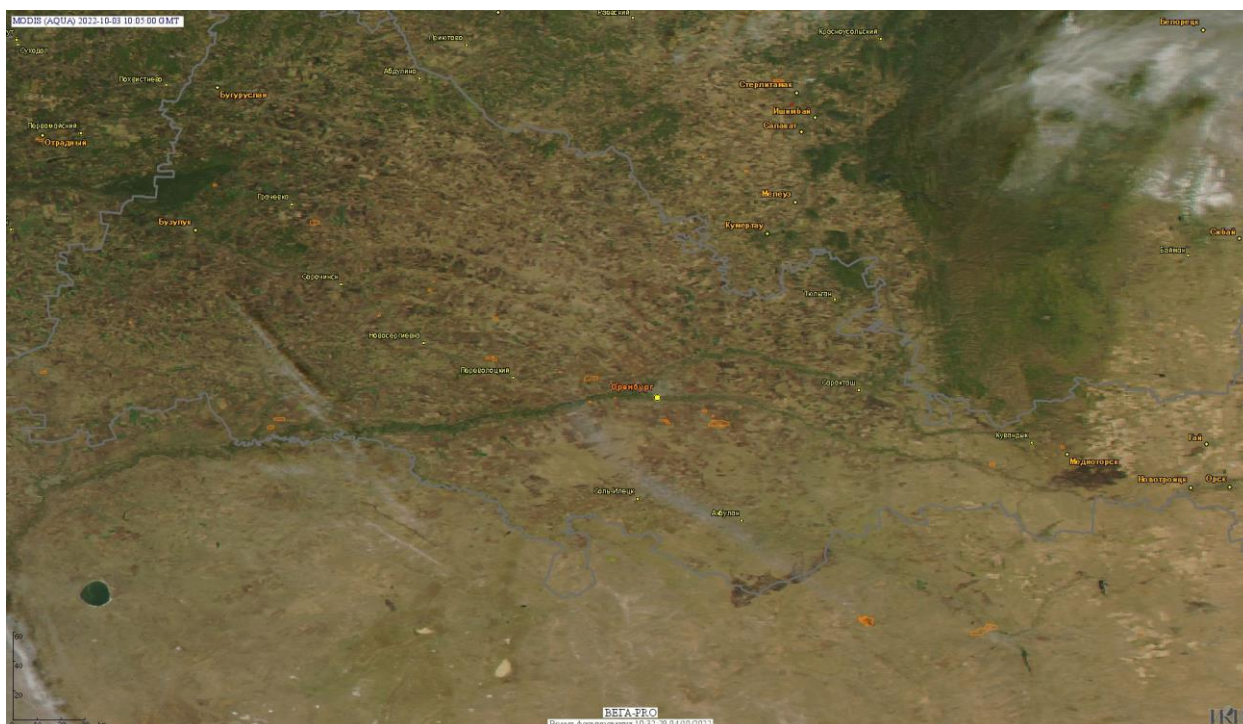


Рис.1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

(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)