

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.09.2022)

Всего за сутки 01.09.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **353 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6005 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **70 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2825 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (44). На них было зарегистрировано 1477 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 760 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.09.2021 года на территории России всего наблюдалось **352 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 22529 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 166, на которых было детектировано 21098 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (108), в том числе, на территории Иркутской области (61). На них было зарегистрировано 19848 (Сибирский федеральный округ) и 18957 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,0 тыс га территории, покрытой лесом.

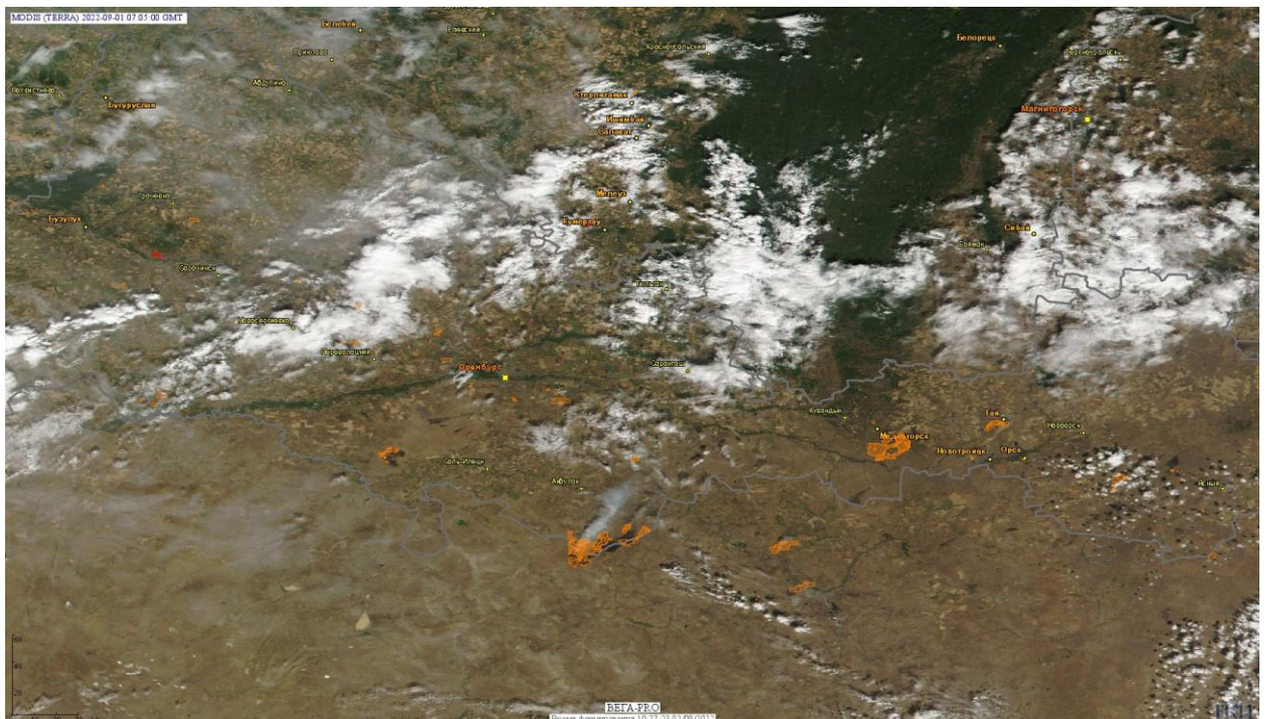


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

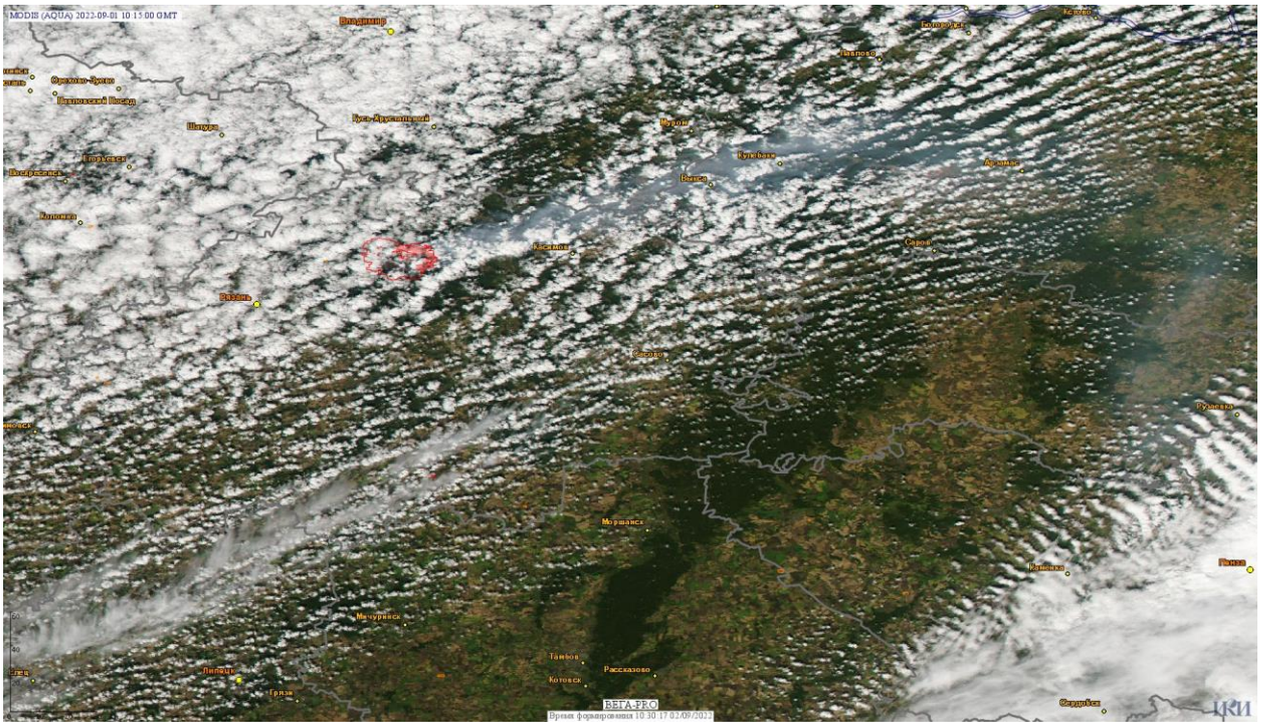


Рис.2 Крупный пожар в Рязанской области

(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)