

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.09.2022)

Всего за сутки 13.09.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **133 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1303 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **36 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (295 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (16). На них было зарегистрировано 95 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 160 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.09.2021 года на территории России всего наблюдалось 360 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 40764 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 176, на которых были детектированы 39773 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (117), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (105). На них было зарегистрировано 39190 (Дальневосточный федеральный округ) и 38872 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 62,1 тыс га территории, покрытой лесом.

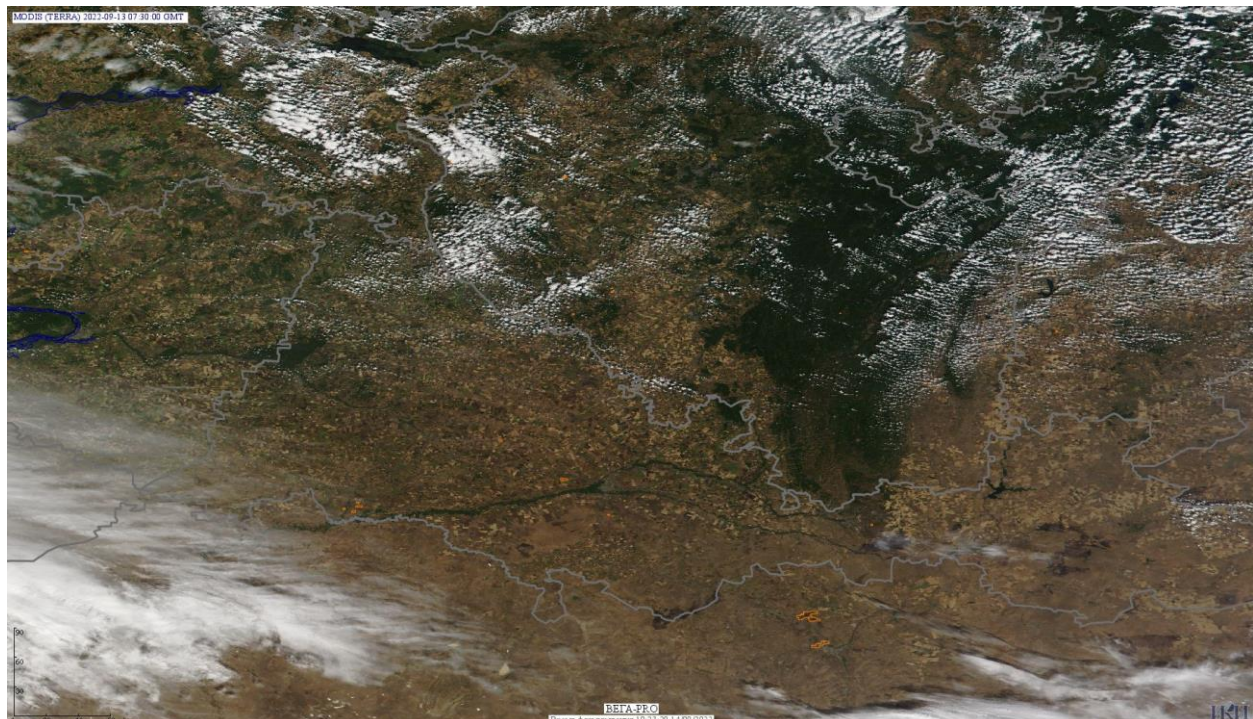


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

(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)