

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 (Якутия) (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.

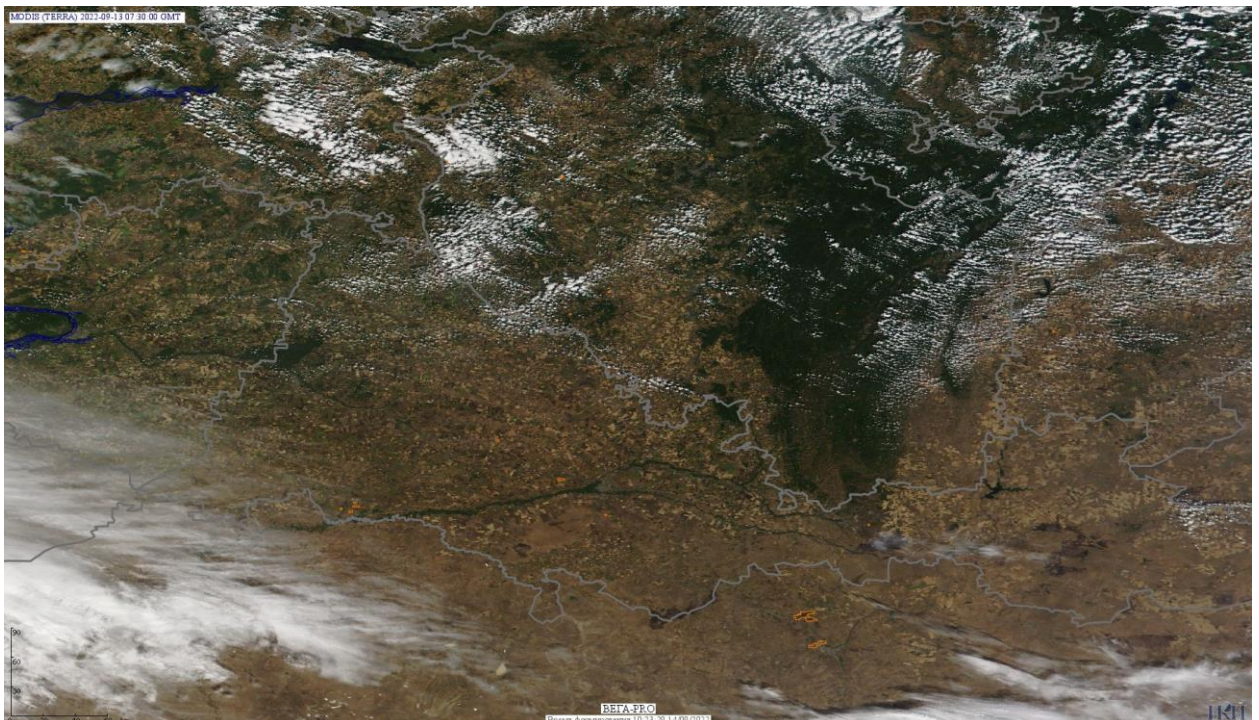


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

(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)