

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.09.2022)

Всего за сутки 09.09.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **260 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2553 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **50 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1070 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (36). На них было зарегистрировано 218 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 620 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.09.2021 года на территории России всего наблюдалось **357 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 20173 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 146, на которых было детектировано 18423 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (93), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (82). На них было зарегистрировано 17817 (Дальневосточный федеральный округ) и 17648 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 34,0 тыс га территории, покрытой лесом.

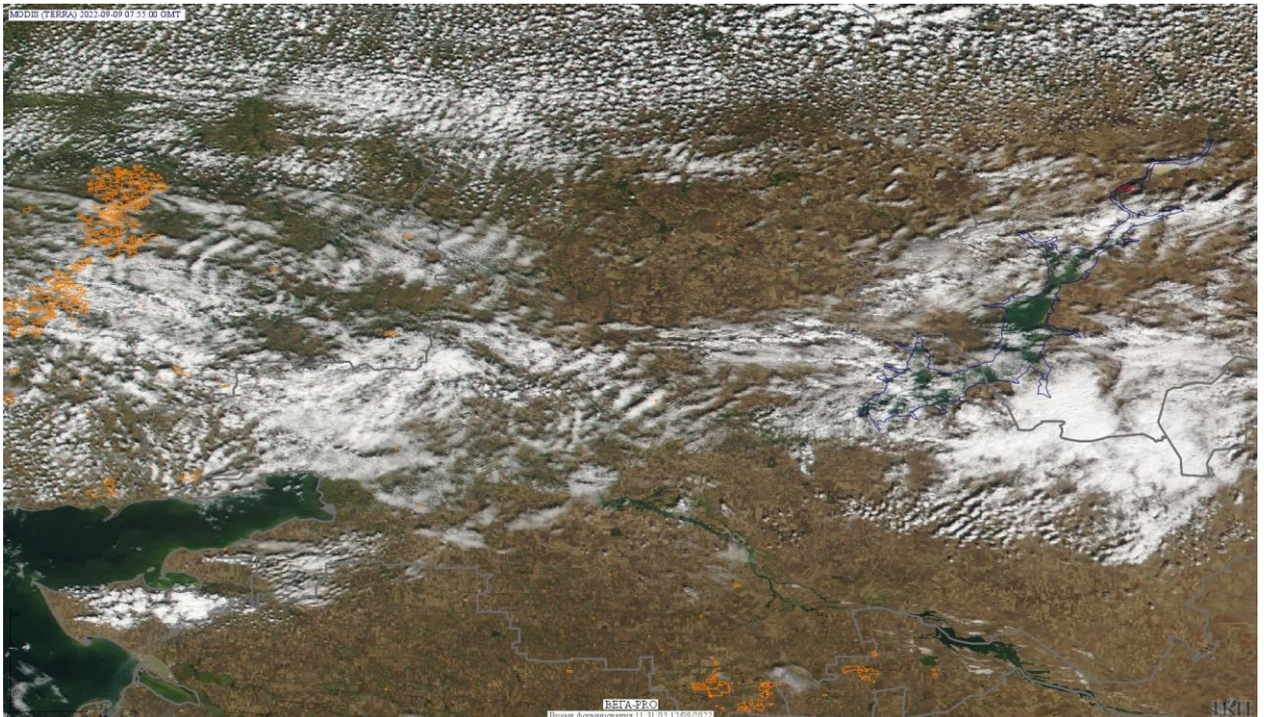


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области

(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)