

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.09.2020)

Всего за сутки 30.09.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **570 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **4744 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **133 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1333 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (48). На них были зарегистрированы 434 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.09.2019 года на территории России всего наблюдалось **175 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 746 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 35, на которых было детектировано 160 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (57), в том числе, на территории Краснодарского края (44). На них было зарегистрировано 300 (Южный федеральный округ) и 272 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 360 га территории, покрытой лесом.

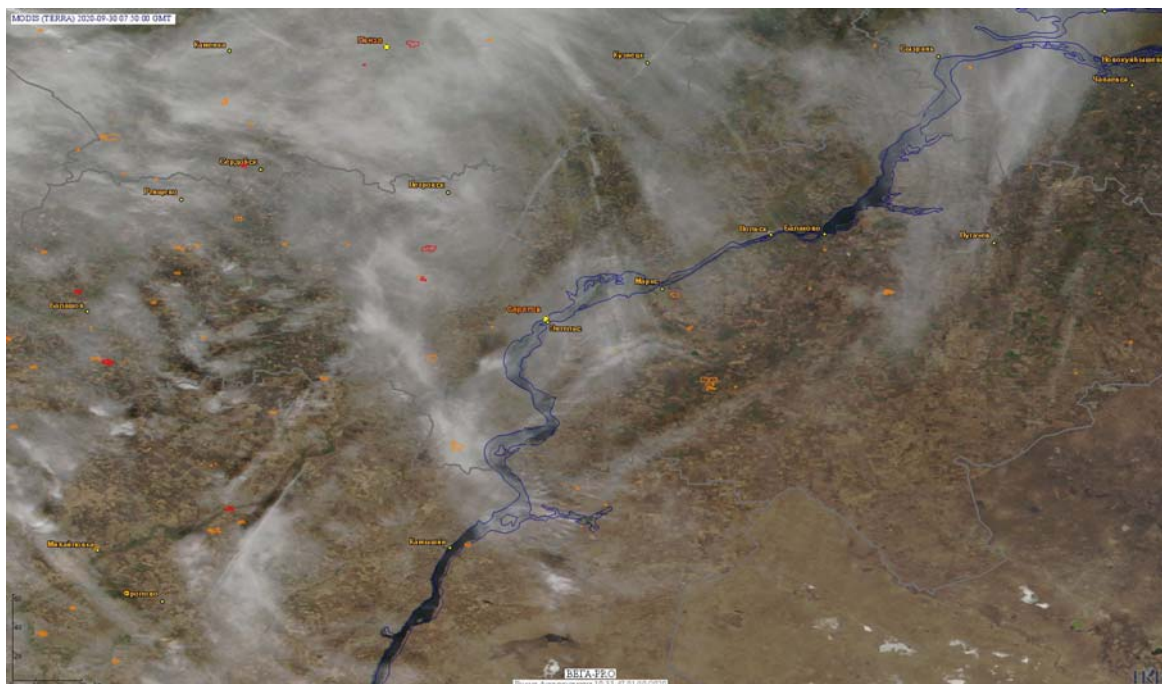


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

(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)