

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.10.2020)

Всего за сутки 13.10.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **445 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3115 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **111 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1238 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (64). На них было зарегистрировано 516 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.10.2019 года на территории России всего наблюдалось **372 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 3343 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 118, на которых было детектировано 1745 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (227), в том числе, на территории Новосибирской области (52). На них было зарегистрировано 2599 (Сибирский федеральный округ) и 1160 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,6 тыс га территории, покрытой лесом.

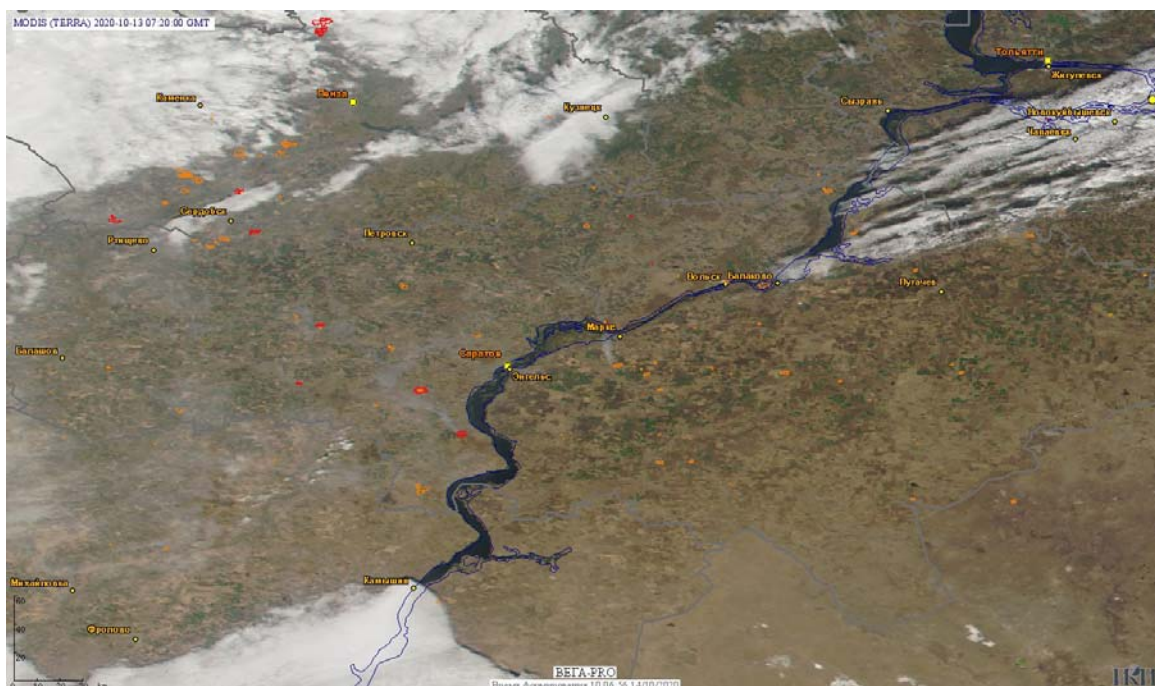


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

(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)