

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.

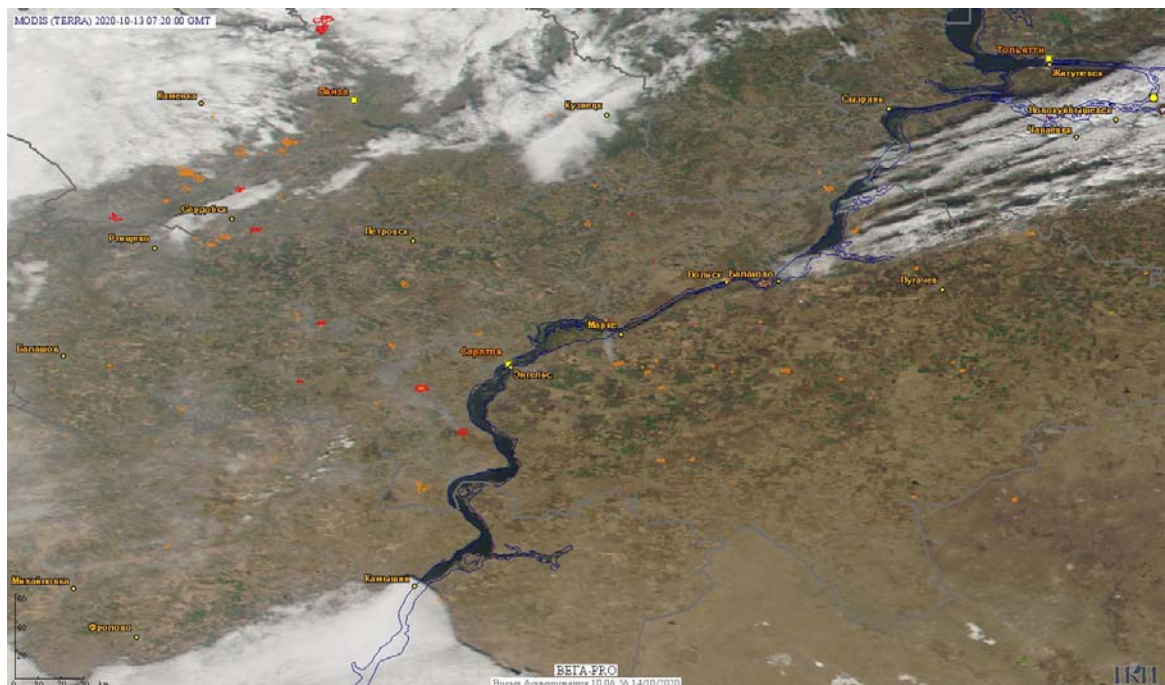


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

(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)