

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.10.2019)

Всего за сутки 24.10.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **354 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1935 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **126 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (684 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (54). На них было зарегистрировано 309 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.10.2018 года на территории России всего наблюдалось **146 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 439 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 40, на которых было детектировано 85 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (51), в том числе, на территории Саратовской области (19). На них было зарегистрировано 137 (Приволжский федеральный округ) и 63 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 200 га территории, покрытой лесом.

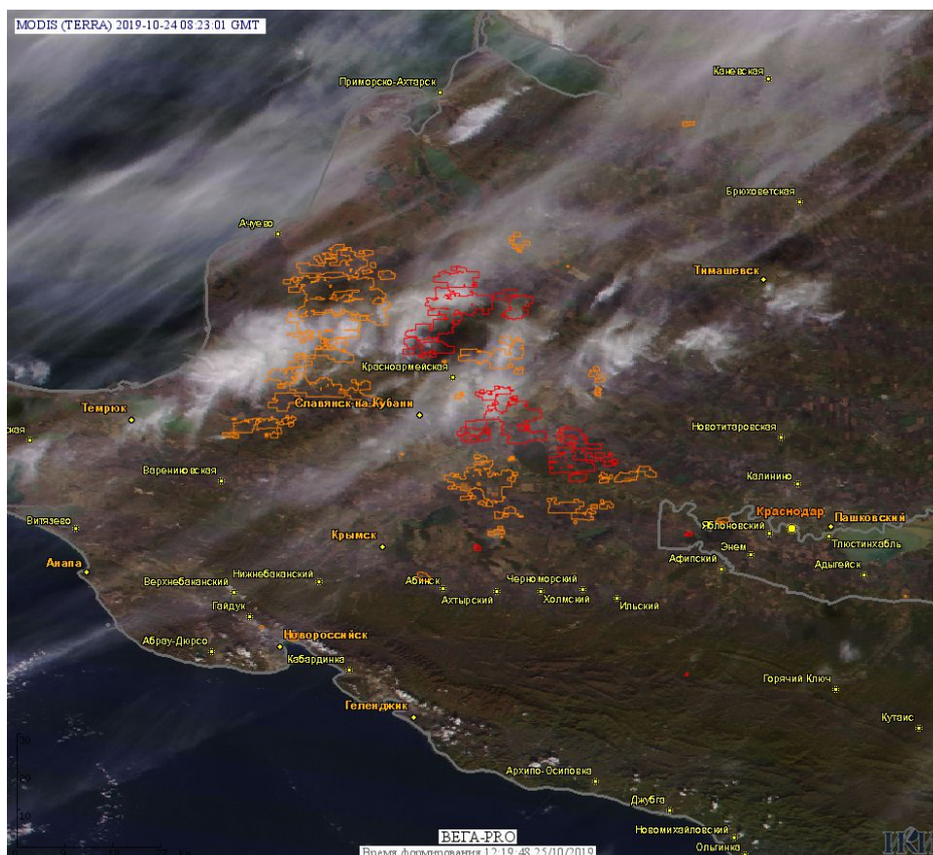


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

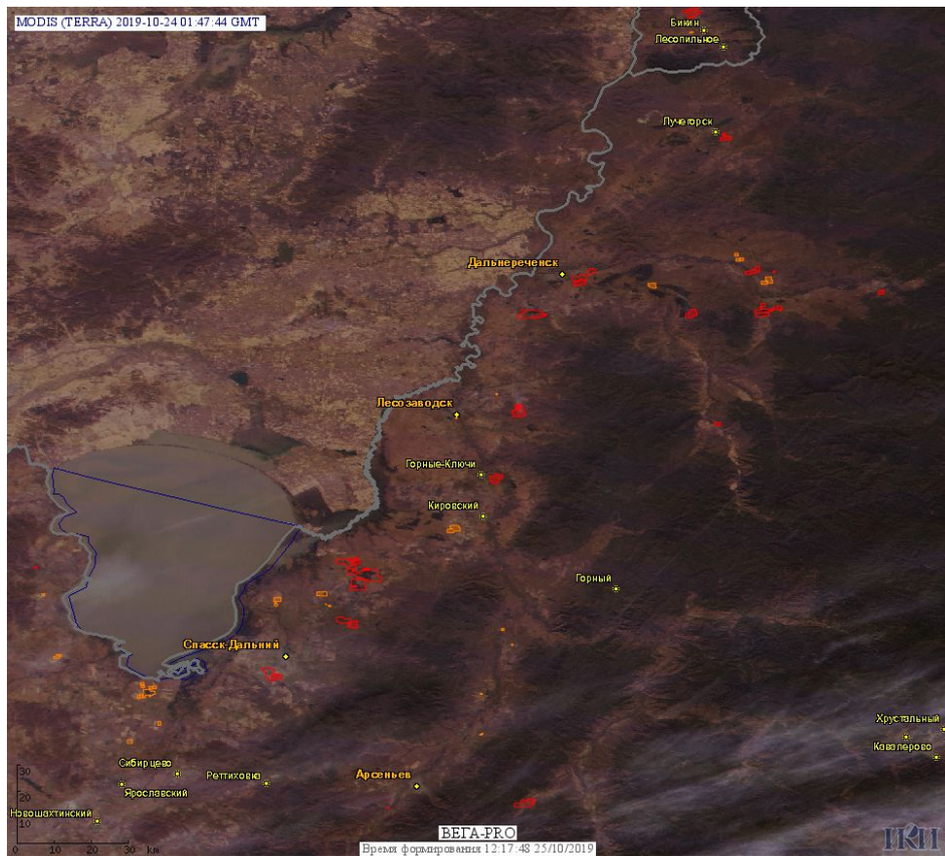


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)