

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.10.2020)

Всего за сутки 05.10.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **635 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5209 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **119 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1280 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (62). На них было зарегистрировано 1046 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.10.2019 года на территории России всего наблюдалось **569 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 5600 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 134, на которых было детектировано 2120 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (143), в том числе, на территории Алтайского края (37). На них было зарегистрировано 2407 (Сибирский федеральный округ) и 696 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,6 тыс га территории, покрытой лесом.

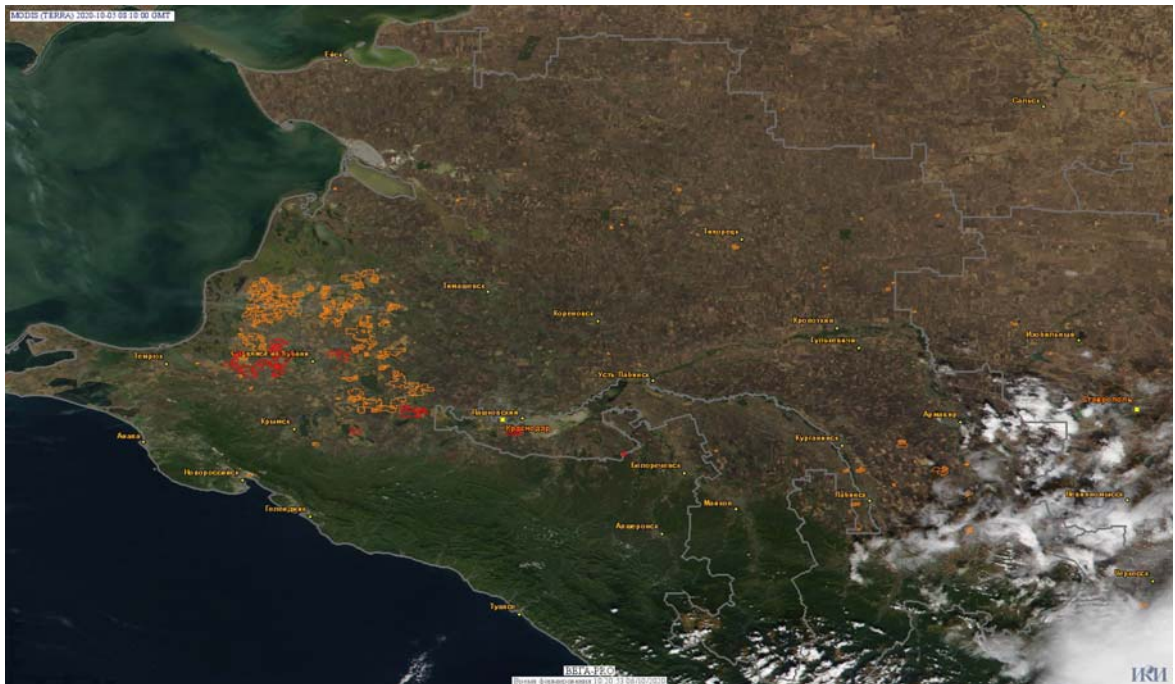


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)