

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.09.2019)

Всего за сутки 18.09.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **284 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1945 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **75 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (593 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (46). На них было зарегистрировано 212 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.09.2018 года на территории России всего наблюдалось 290 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1330 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 106, на которых были детектированы 724 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (65), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (54). На них было зарегистрировано 604 (Центральный федеральный округ) и 576 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,7 тыс га территории, покрытой лесом.

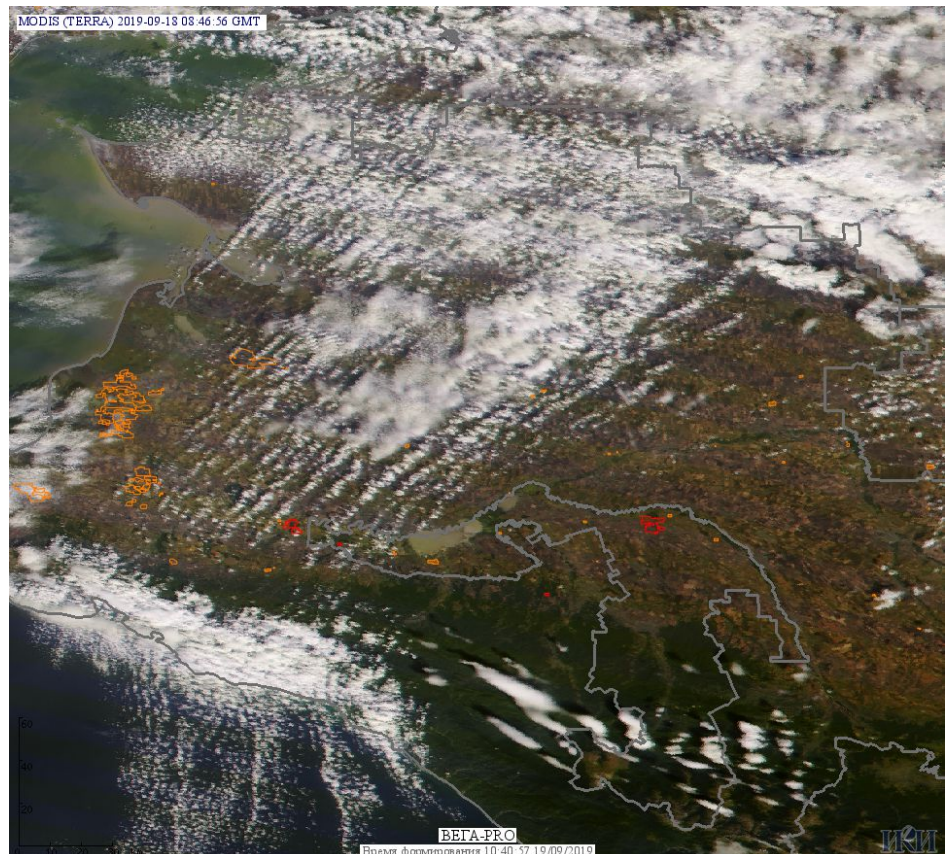


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)