

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.11.2019)

Всего за сутки 25.11.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **198 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **894 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **32 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (117 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (67). На них было зарегистрировано 226 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 270 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.11.2018 года на территории России всего наблюдалось 50 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 156 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 14, на которых были детектированы 23 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (14), в том числе, на территории Приморского края (12). На них было зарегистрировано 30 (Дальневосточный федеральный округ) и 24 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 40 га территории, покрытой лесом.

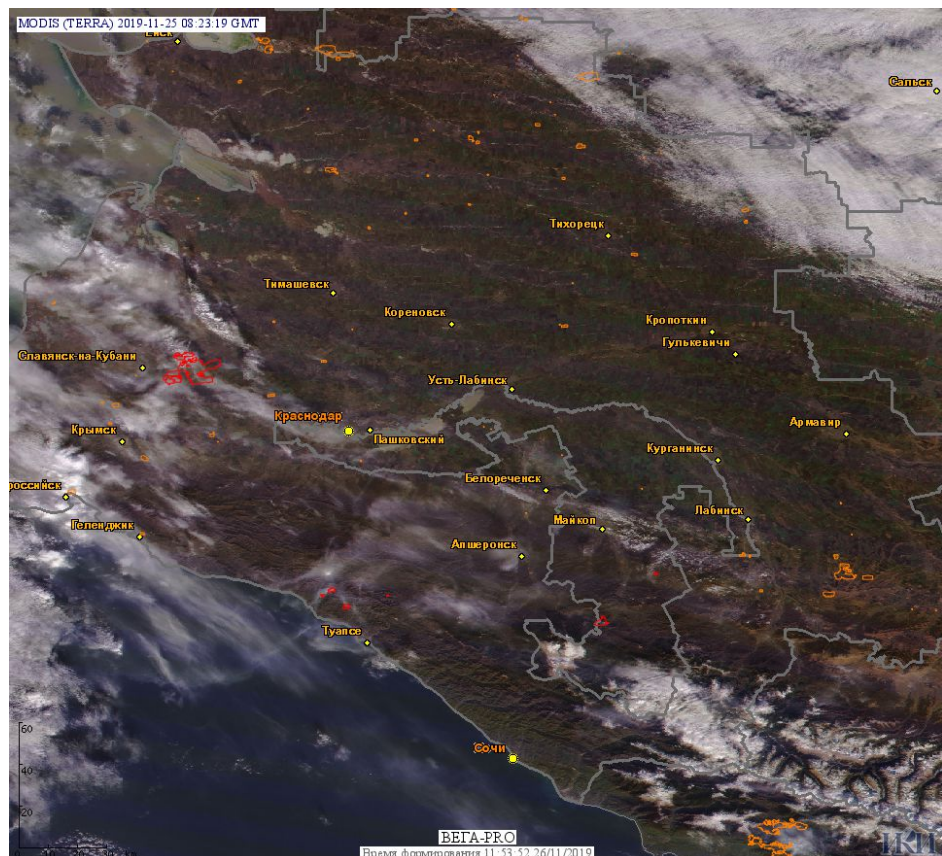


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)