Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.09.2019)

Всего за сутки 21.09.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **228 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1843 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 104 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (712 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (43). На них было зарегистрировано 557 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 700 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.09.2018 года на территории России всего наблюдалось 563 природных пожара, на которых было зарегистрировано 3013 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 172, на которых было детектировано 1269 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (131), в том числе, на территории Краснодарского края (75). На них было зарегистрировано 962 (Южный федеральный округ) и 308 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,5 тыс га территории, покрытой лесом.

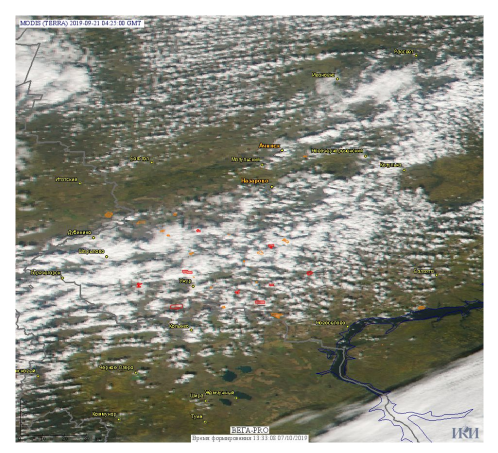


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)