Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.10.2019)

Всего за сутки 04.10.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **530 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **4143 горячие точки.**

В том числе было зарегистрировано 188 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2080 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (62). На них было зарегистрировано 965 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.10.2018 года на территории России всего наблюдалось 250 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1240 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 103, на которых было детектировано 596 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (82), в том числе, на территории Оренбургской области (31). На них было зарегистрировано 453 (Приволжский федеральный округ) и 339 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,4 тыс га территории, покрытой лесом.

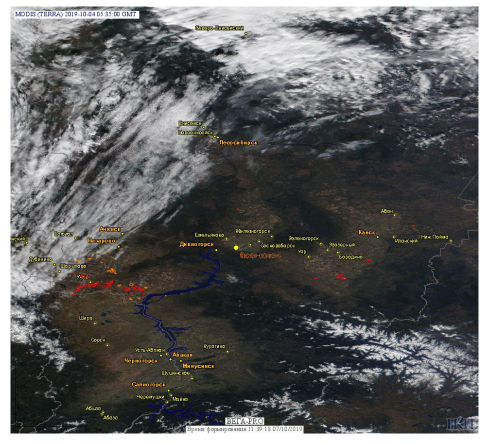


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)