

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.09.2019)

Всего за сутки 20.09.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **343 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3906 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **110 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (968 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (48). На них было зарегистрировано 417 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 840 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.09.2018 года на территории России всего наблюдалось **530 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2469 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 201, на которых было детектировано 1199 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (110), в том числе, на территории Московской области (161). На них было зарегистрировано 320 (Центральный федеральный округ) и 31 (Московская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,2 тыс га территории, покрытой лесом.

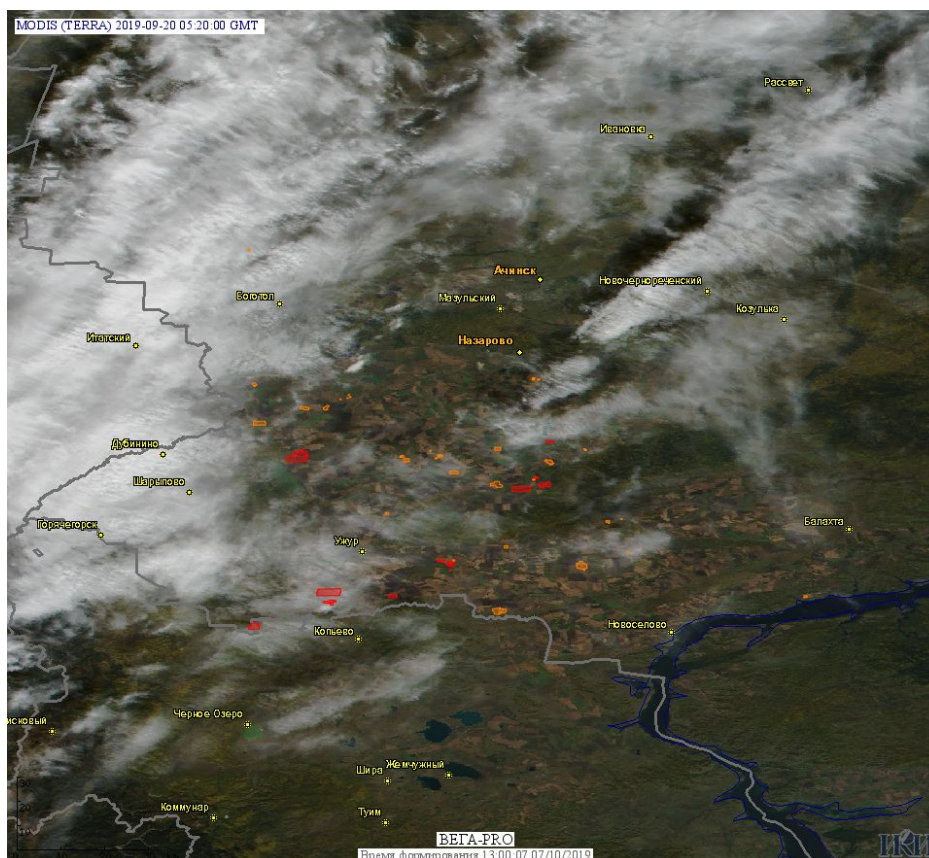


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)