

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.

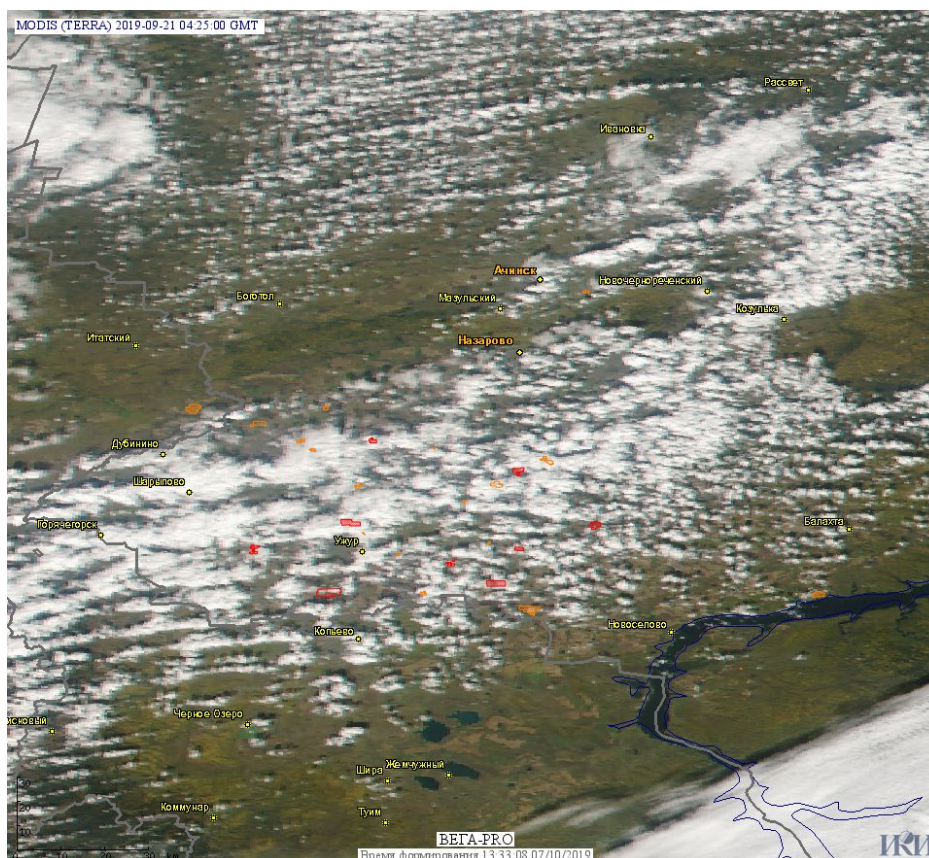


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)