Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.09.2019)

Всего за сутки 03.09.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **459 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4547 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 142 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2596 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (50). На них было зарегистрировано 608 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.09.2018 года на территории России всего наблюдалось 400 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1460 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 90, на которых были детектированы 304 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (110), в том числе, на территории Саратовской области (42). На них было зарегистрировано 519 (Приволжский федеральный округ) и 263 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,7 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

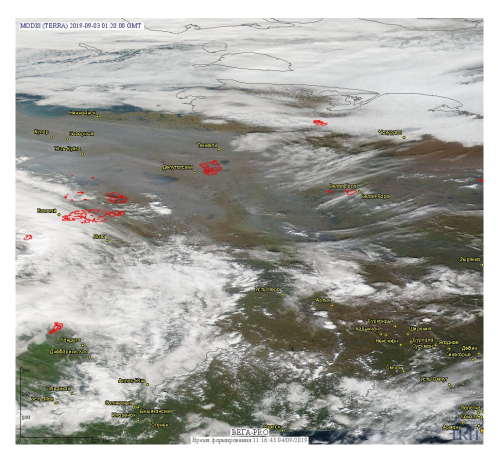


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

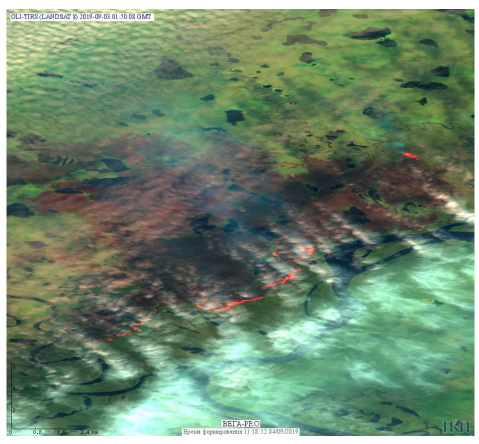


Рис. 3 Пожары в Абыйском улусе Красноярского края. Данные Landsat 8.