

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.08.2019)

Всего за сутки 18.08.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **349 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **22346 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **163 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (21513 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (53). На них было зарегистрировано 8890 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 26,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.08.2018 года на территории России всего наблюдалось **610 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 9953 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 163, на которых было детектировано 8158 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (146), в том числе, на территории Краснодарского края (62). На них было зарегистрировано 814 (Южный федеральный округ) и 313 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 25,3 тыс га территории, покрытой лесом.

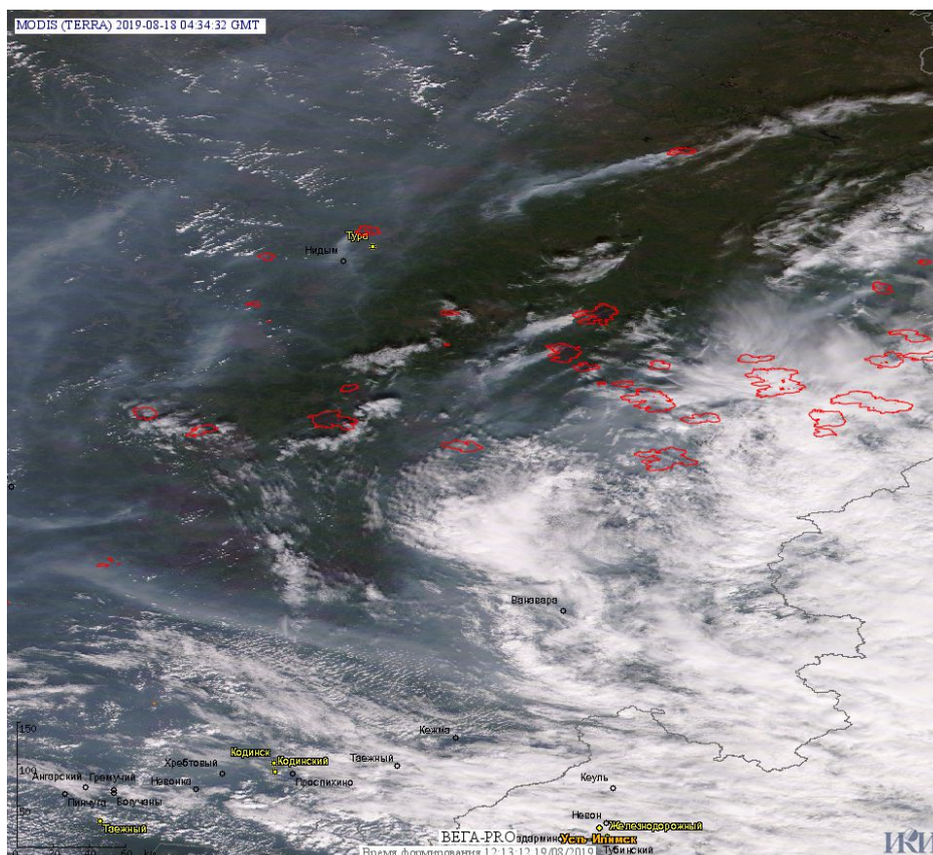


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

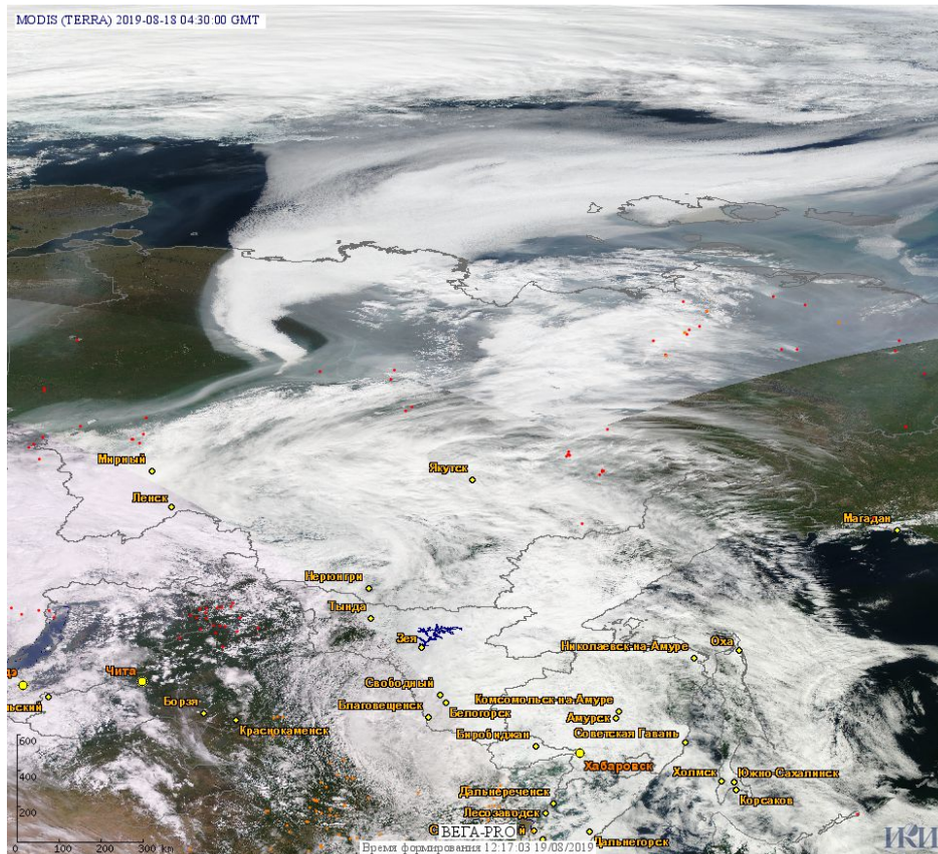


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

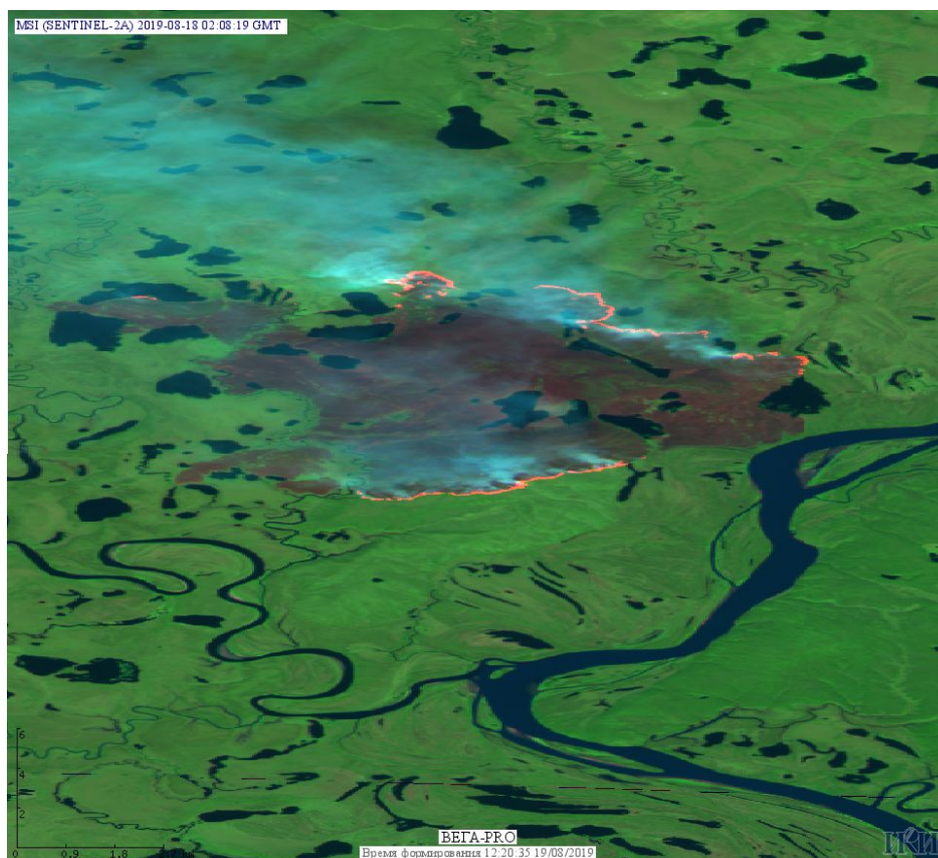


Рис. 3 Пожары в Абыйском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A.

