Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.08.2019)

Всего за сутки 03.08.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **580 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **58950 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 370 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (57902 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (110). На них было зарегистрировано 28538 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 118,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.08.2018 года на территории России всего наблюдалось 478 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 8452 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 183, на которых были детектированы 7333 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (147), в том числе, на территории Оренбургской области (51). На них было зарегистрировано 882 (Южный федеральный округ) и 613 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 59,4 тыс га территории, покрытой лесом.

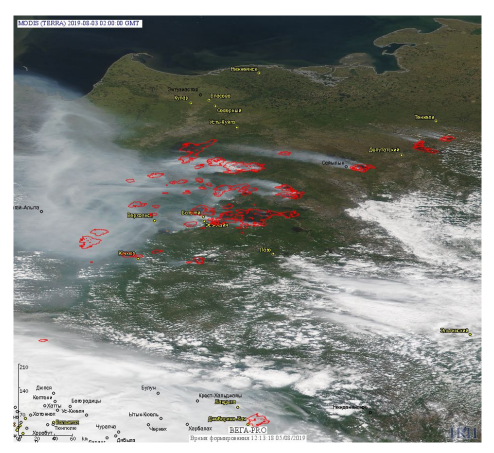


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

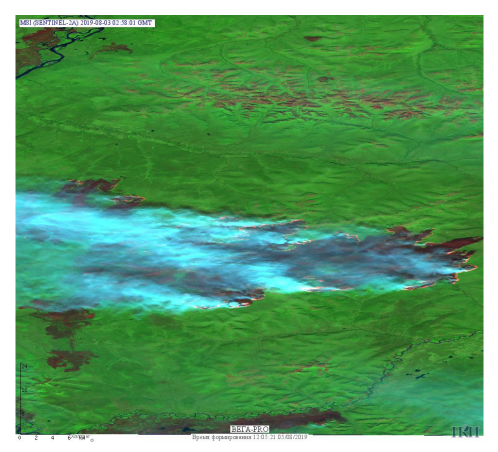


Рис. 2 Пожары в Верхоянском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A.

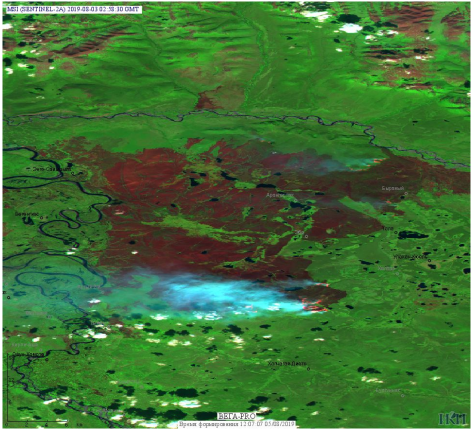


Рис. 3 Пожары в Верхоянском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A.

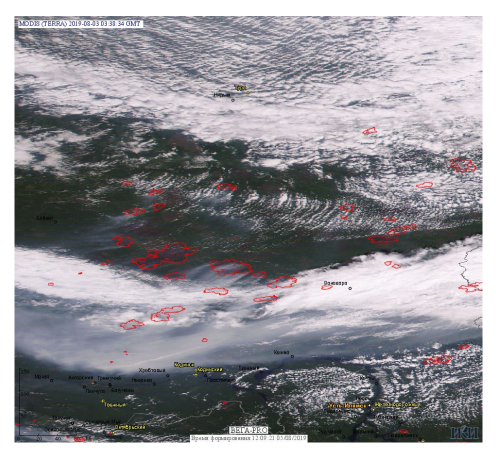


Рис. 4 Пожары в Красноярском крае

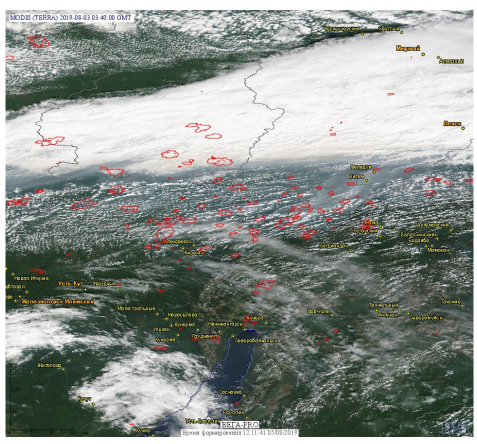


Рис. 5 Пожары в Иркутской области.