Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.04.2018)

Всего за сутки 25.04.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1167 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13558 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 560 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11628 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (233). На них было зарегистрировано 2608 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 164,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.04.2017 года на территории России всего наблюдалось 643 природных пожара, на которых было зарегистрировано 2639 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 336, на которых были детектированы 1753 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (513), в том числе, на территории Красноярского края (255). На них было зарегистрировано 2356 (Сибирский федеральный округ) и 1289 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 30,7 тыс га территории, покрытой лесом.

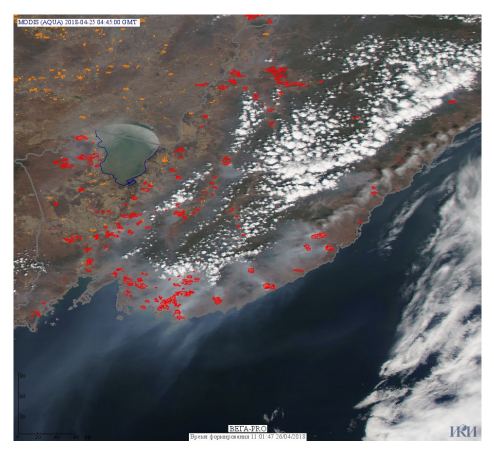


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

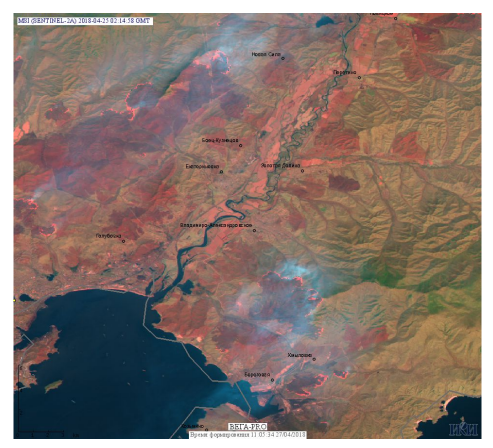


Рис. 2 Пожары в Партизанском районе Приморского края. Данные SENTINEL-2A.

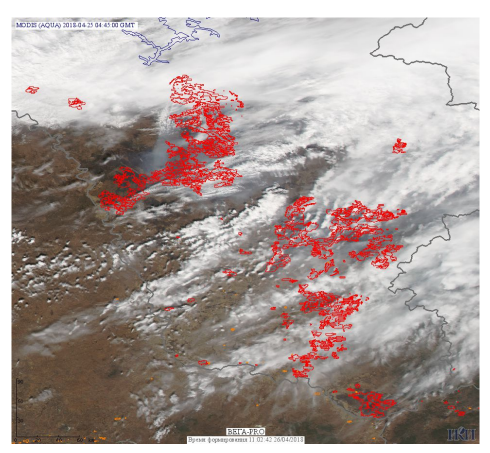


Рис. 3 Пожары в Амурской области

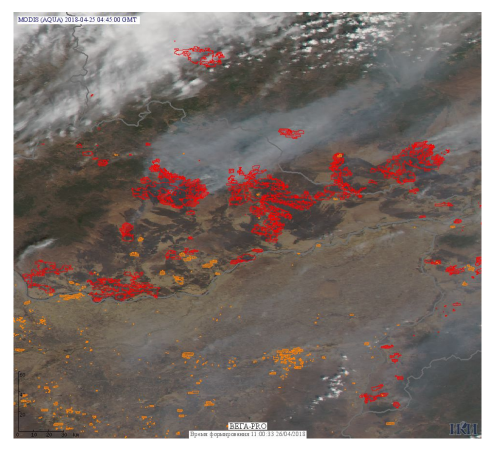


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской автономной области

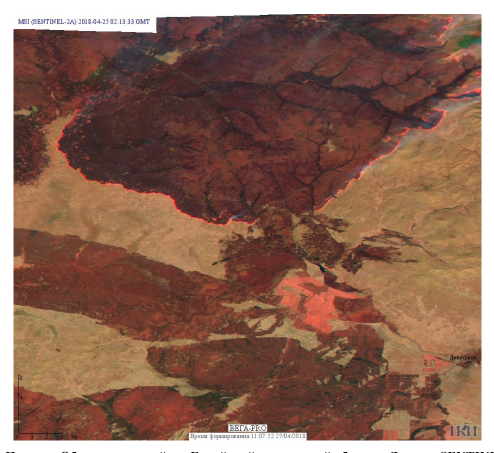


Рис. 5 Пожар в Облученском районе Еврейской автономной области. Данные SENTINEL-2A.

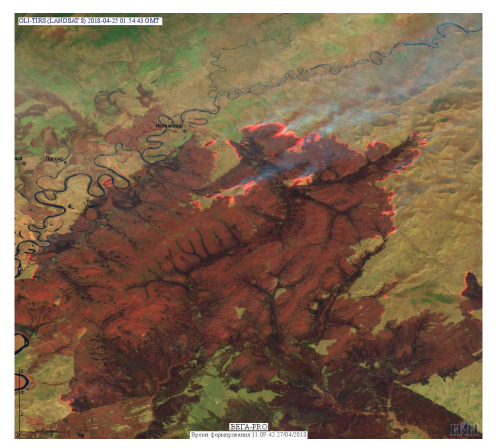


Рис. 6 Пожары в Хабаровском районе Хабаровского края. Данные Landsat 8.

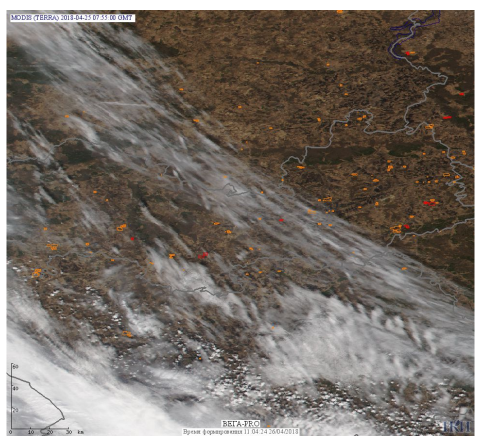


Рис. 7 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Мордовия