Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.04.2019)

Всего за сутки 03.04.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1516 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6640 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 640 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4134 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Калининградской области (214). На них было зарегистрировано 1277 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 18,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.04.2018 года на территории России всего наблюдалось 470 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 4680 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 263, на которых было детектировано 3930 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (313), в том числе, на территории Амурской области (136). На них было зарегистрировано 4248 (Дальневосточный федеральный округ) и 2950 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 72,4 тыс га территории, покрытой лесом.

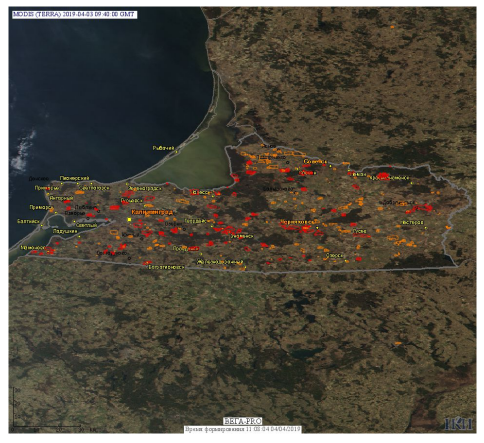


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Калининградская область

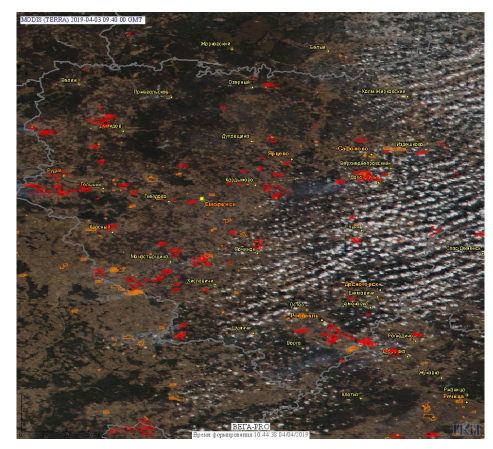


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

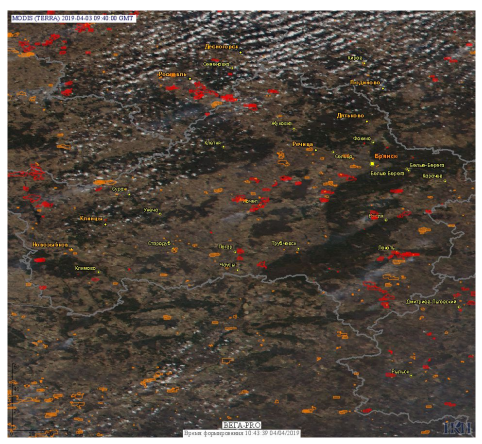


Рис. З Пожары и сельскохозяйственные палы в Брянской области

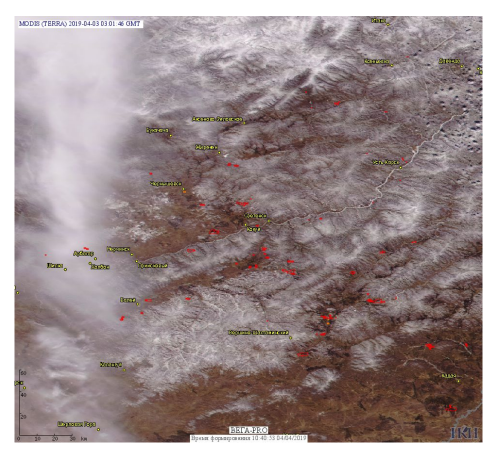


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

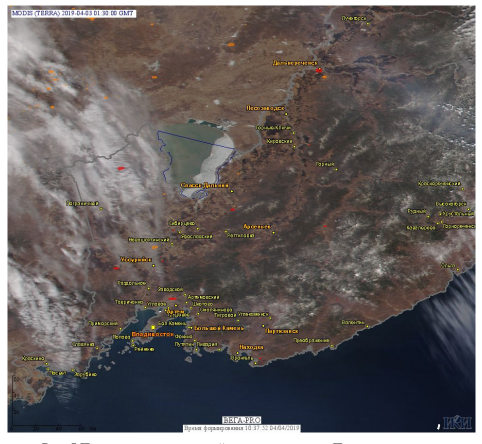


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

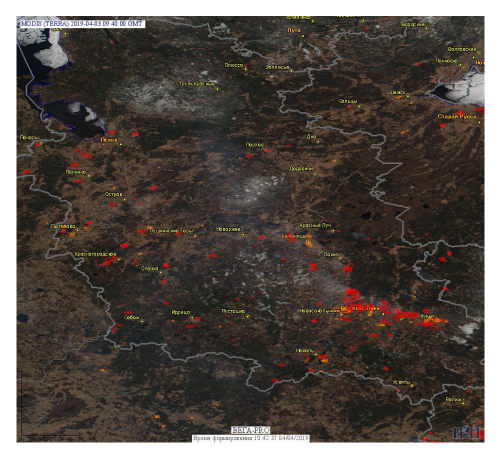


Рис. 6 Пожары и сельскохозяйственные палы в Псковской области

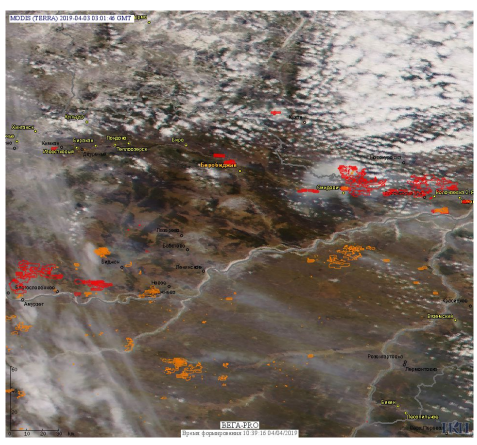


Рис. 7 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской автономной области