Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.05.2019)

Всего за сутки 26.05.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **317 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1162 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 108 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (652 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (49). На них были зарегистрированы 122 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.05.2018 года на территории России всего наблюдалось 338 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 736 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 108, на которых были детектированы 292 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (106), в том числе, на территории Брянской области (22). На них было зарегистрировано 166 (Центральный федеральный округ) и 25 (Брянская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

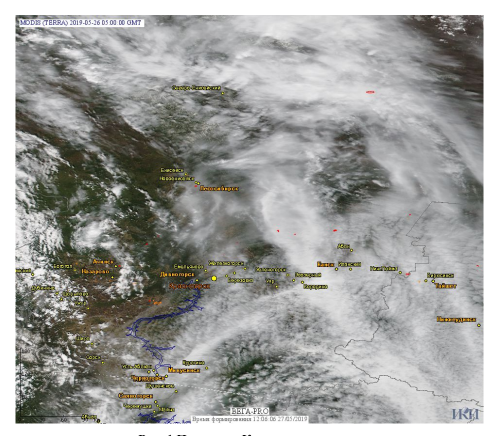


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

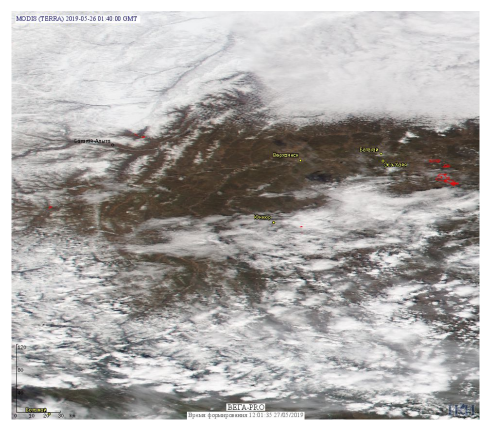


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

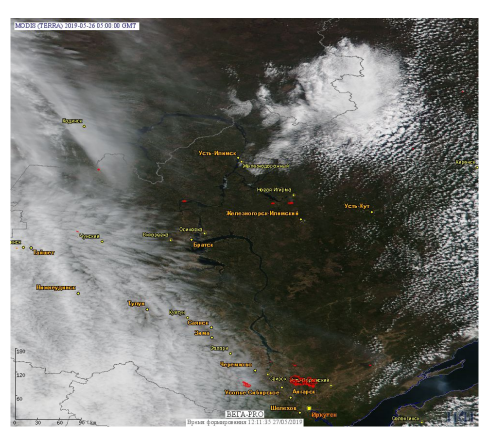


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

 $(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса <math>BE\Gamma A$ (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)