

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.05.2019)

Всего за сутки **15.05.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **425 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2379 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **185 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1602 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (37). На них были зарегистрированы 874 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **15.05.2018** года на территории России всего наблюдалось **826 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3130 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 253, на которых было детектировано 1511 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (406), в том числе, на территории Республики Башкортостан (118). На них было зарегистрировано 1372 (Приволжский федеральный округ) и 561 (Республика Башкортостан) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,5 тыс га территории, покрытой лесом.

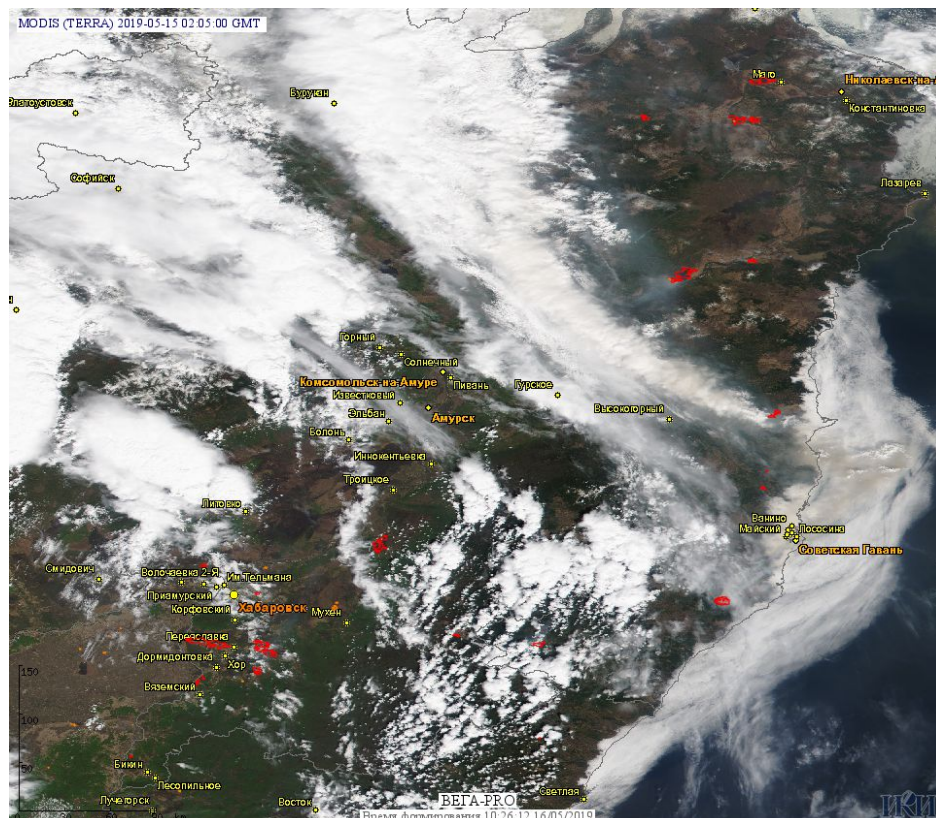


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае.

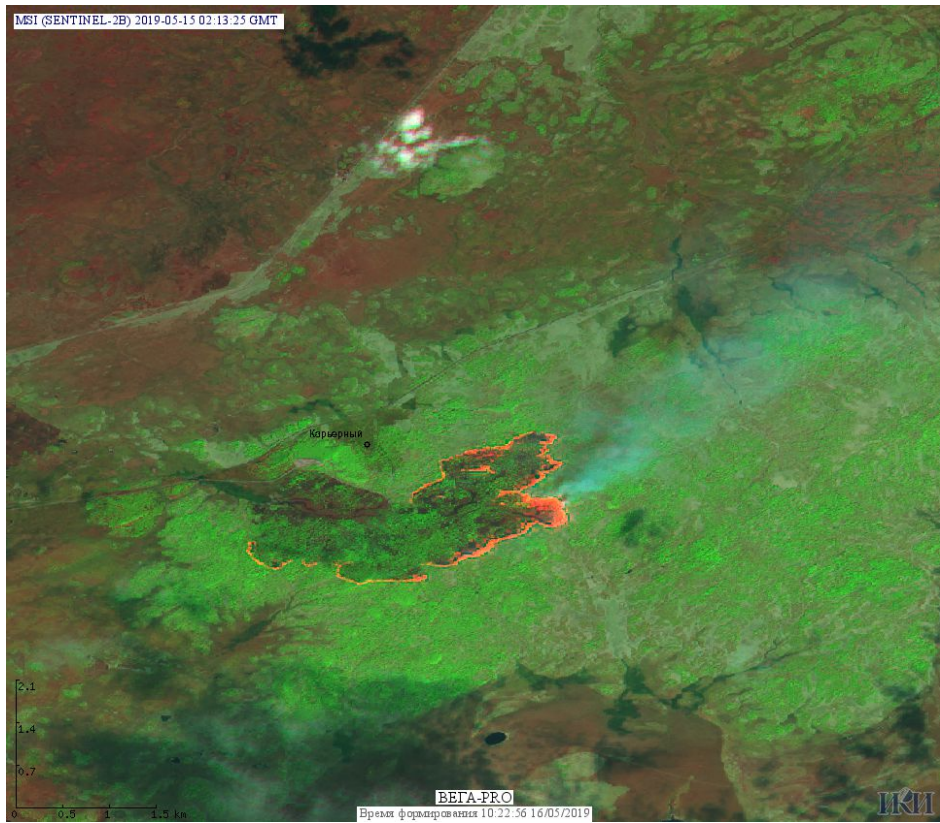


Рис. 2 Пожар в Амурском районе Хабаровского края

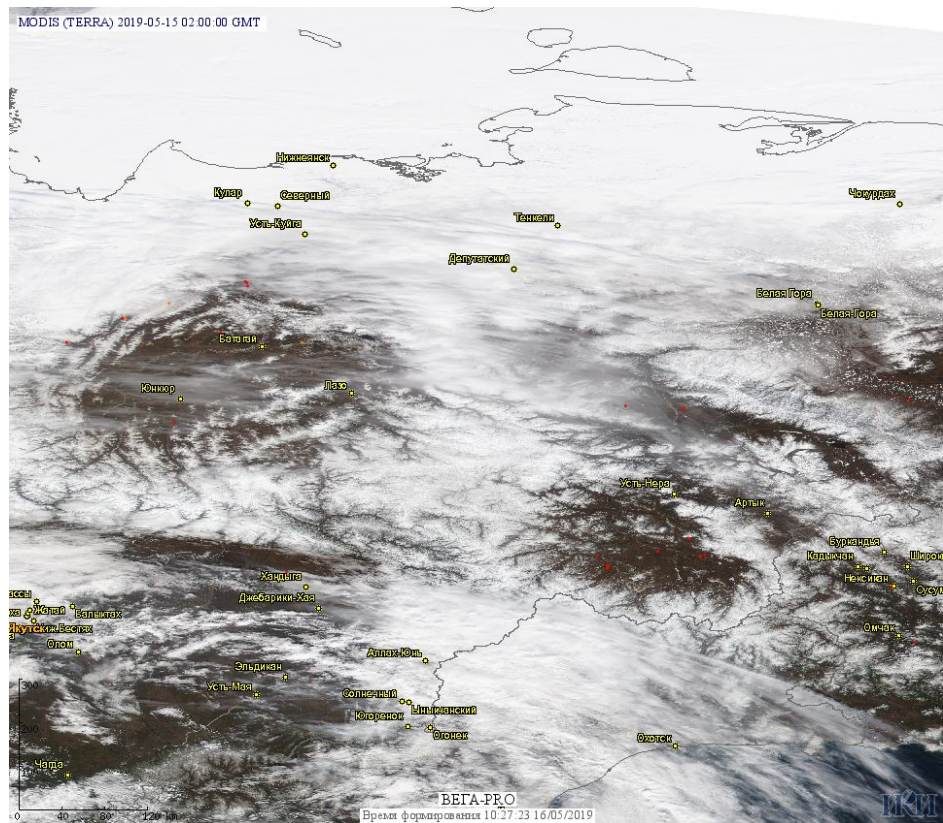


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии).

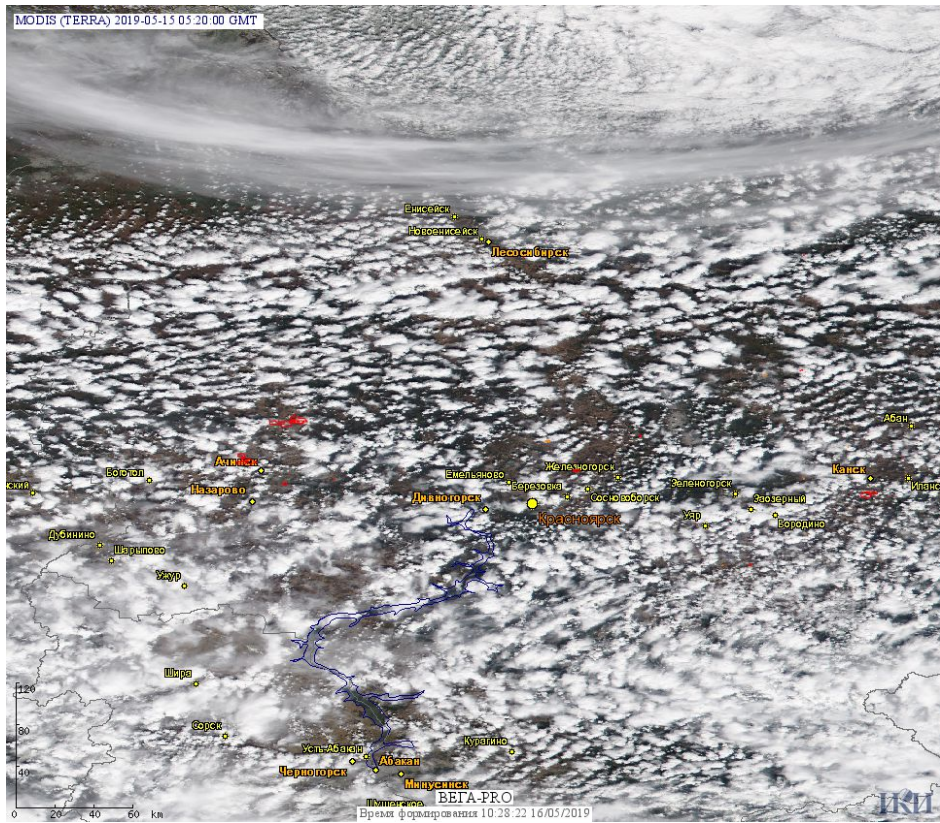


Рис. 4 Пожары в Красноярском крае

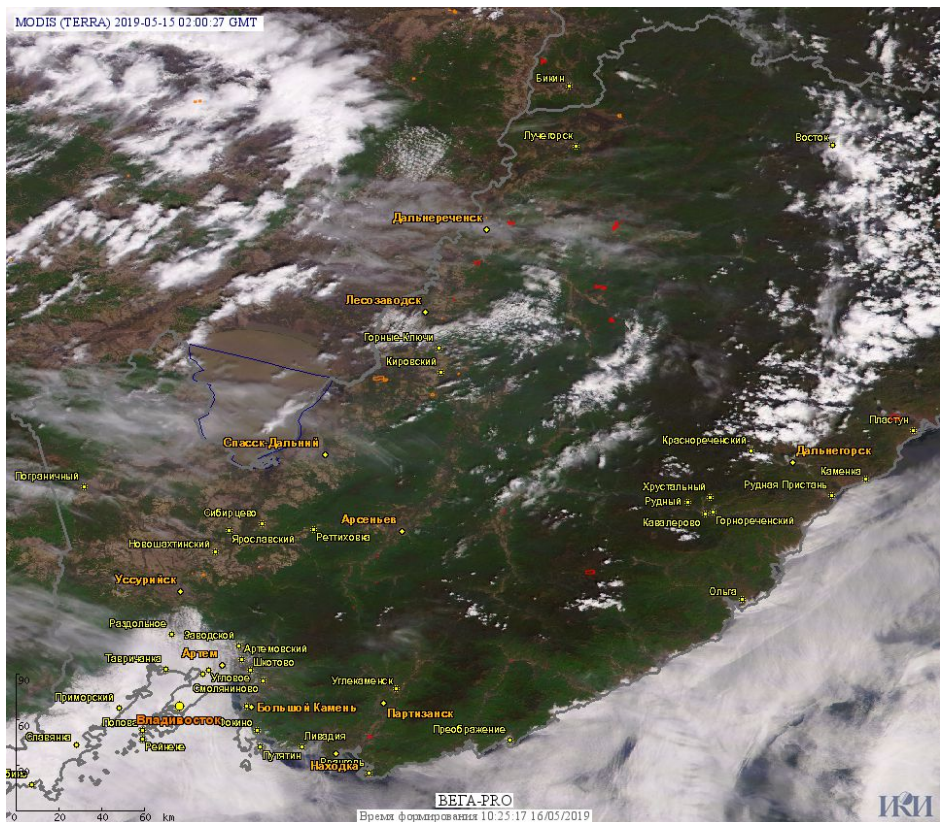


Рис. 5 Пожары в Приморском крае

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