

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.05.2019)

Всего за сутки 18.05.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **378 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1157 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 116 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (515 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (49). На них было зарегистрировано 215 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.05.2018 года на территории России всего наблюдалось 525 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 2704 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 208, на которых было детектировано 1880 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (131), в том числе, на территории Оренбургской области (45). На них было зарегистрировано 311 (Приволжский федеральный округ) и 153 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 24,6 тыс га территории, покрытой лесом.

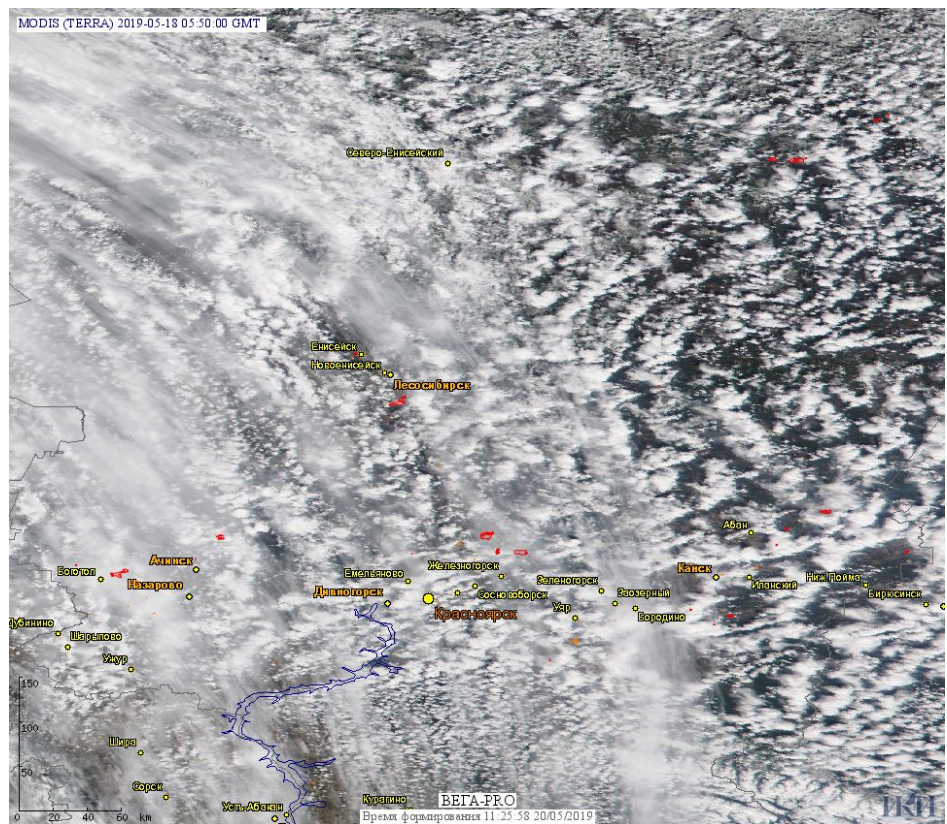


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

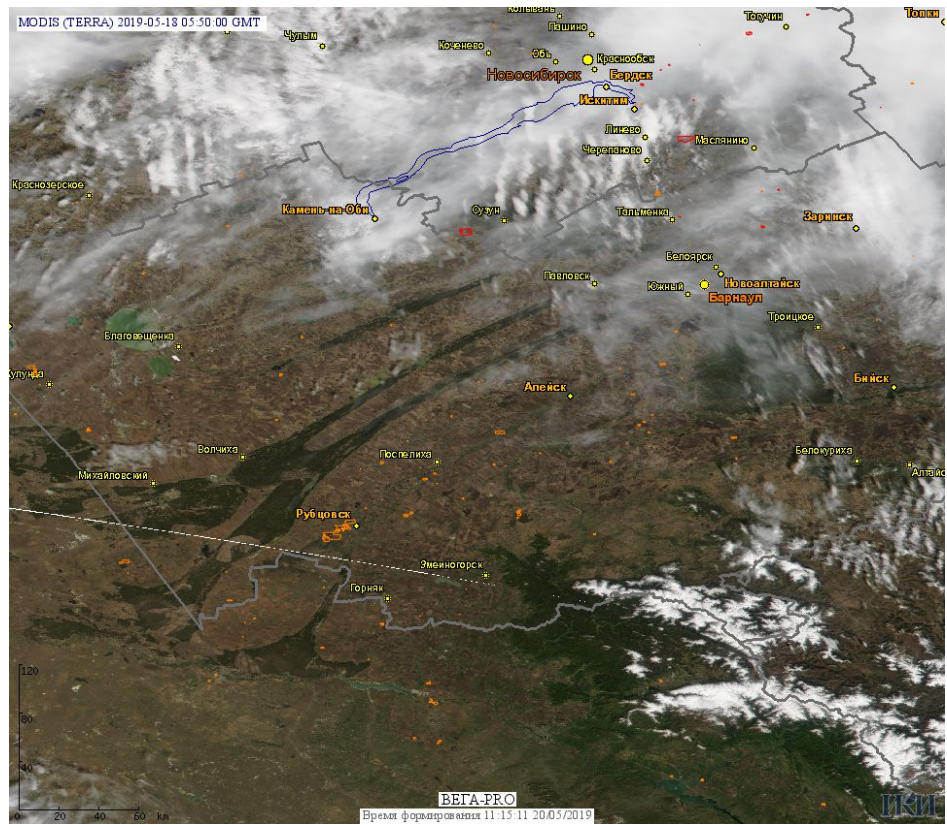


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

(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)