

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.05.2017)

Всего за сутки **18.05.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **122 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **220 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **68 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (134 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Челябинской области (23). На них было зарегистрировано 50 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **18.05.2016** года на территории России всего наблюдалось **230 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1120 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 181, на которых было детектировано 1014 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (158), в том числе, на территории Забайкальского края (112). На них было зарегистрировано 887 (Сибирский федеральный округ) и 699 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 46,6 тыс га территории, покрытой лесом.

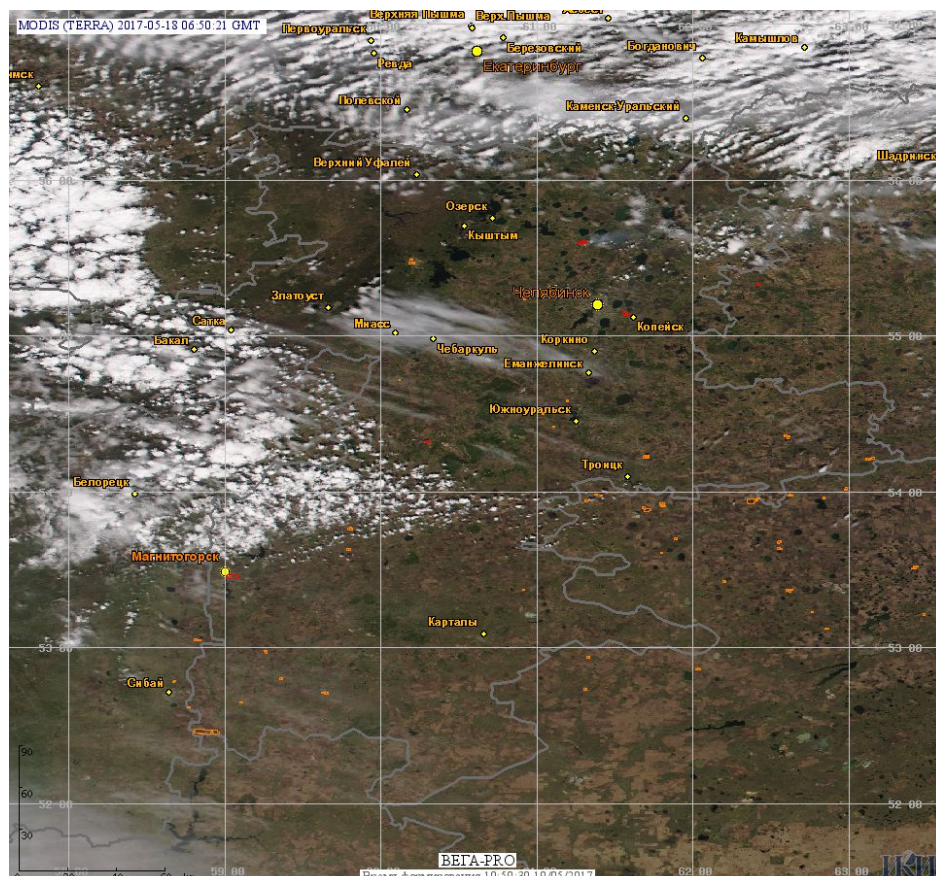


Рис. 1 Пожары в Челябинской области



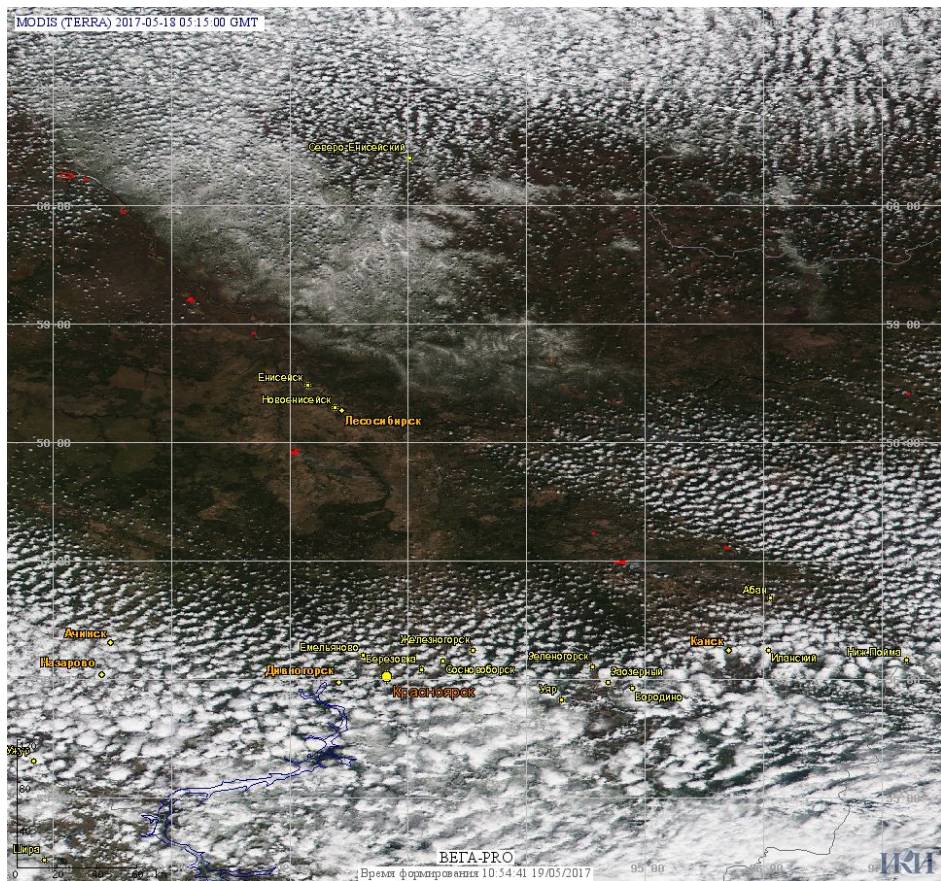


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

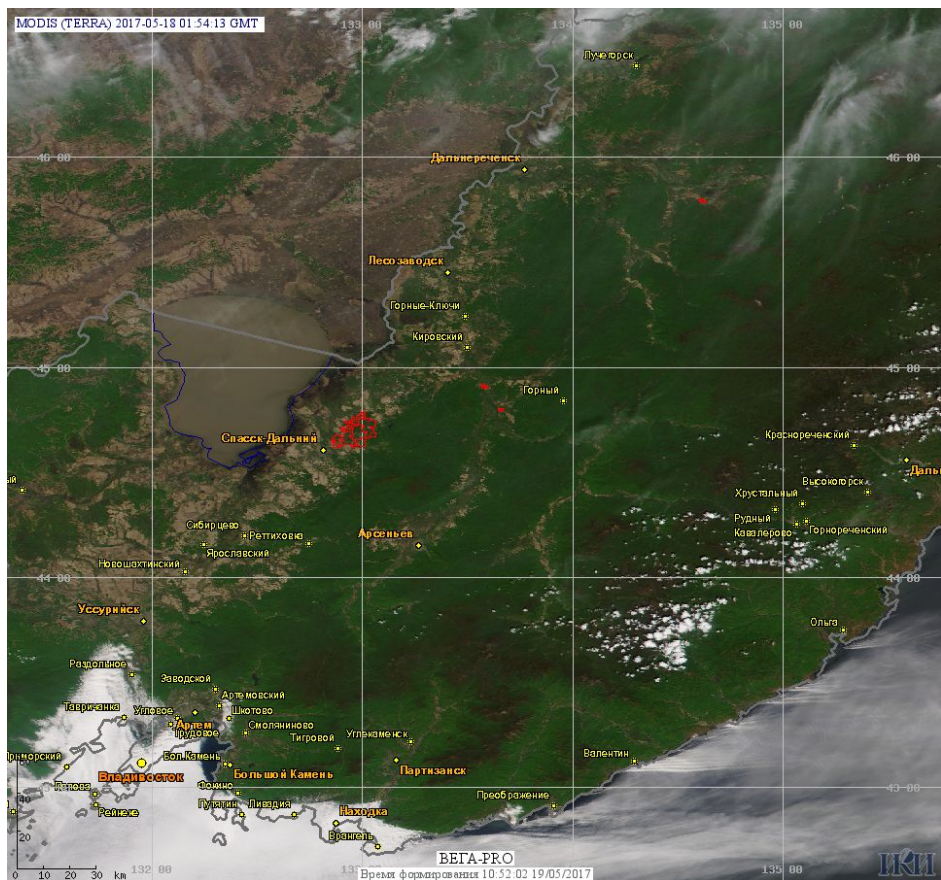


Рис. 3 Пожары в Приморском крае

(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)