

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.07.2019)

Всего за сутки 06.07.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **550 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **17463 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **366 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (16497 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (118). На них было зарегистрировано 16497 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 74,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.07.2018 года на территории России всего наблюдалось **419 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 6213 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 204, на которых были детектированы 5483 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (106), в том числе, на территории Оренбургской области (35). На них было зарегистрировано 453 (Приволжский федеральный округ) и 217 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 45,3 тыс га территории, покрытой лесом.

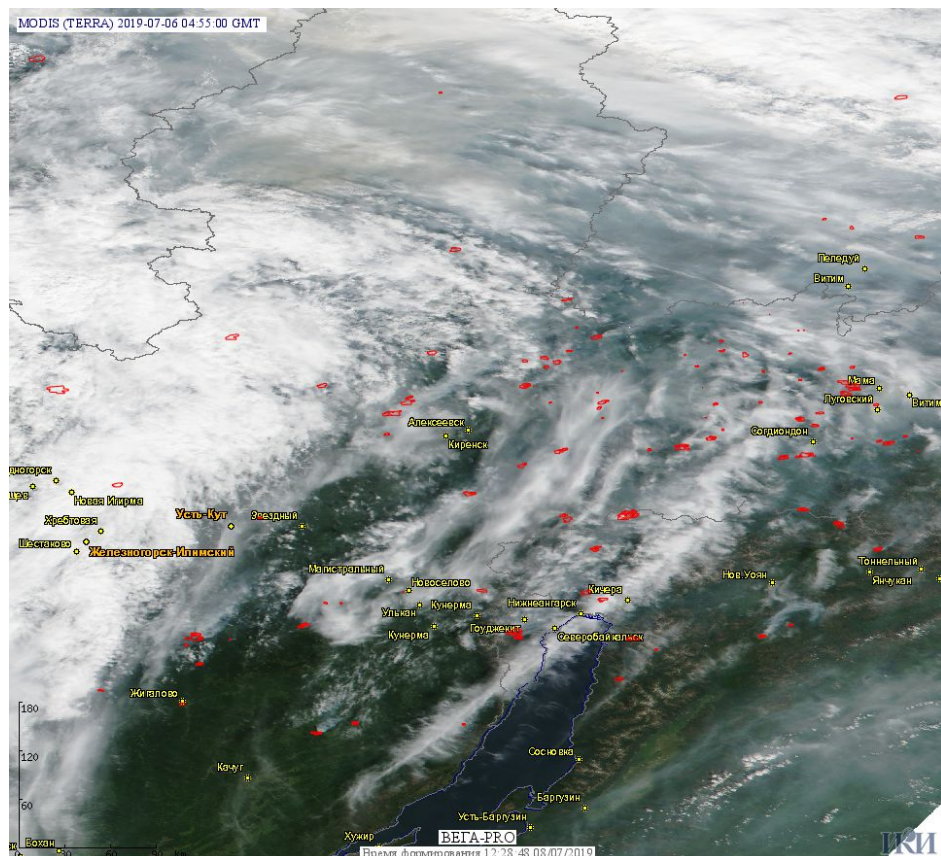


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

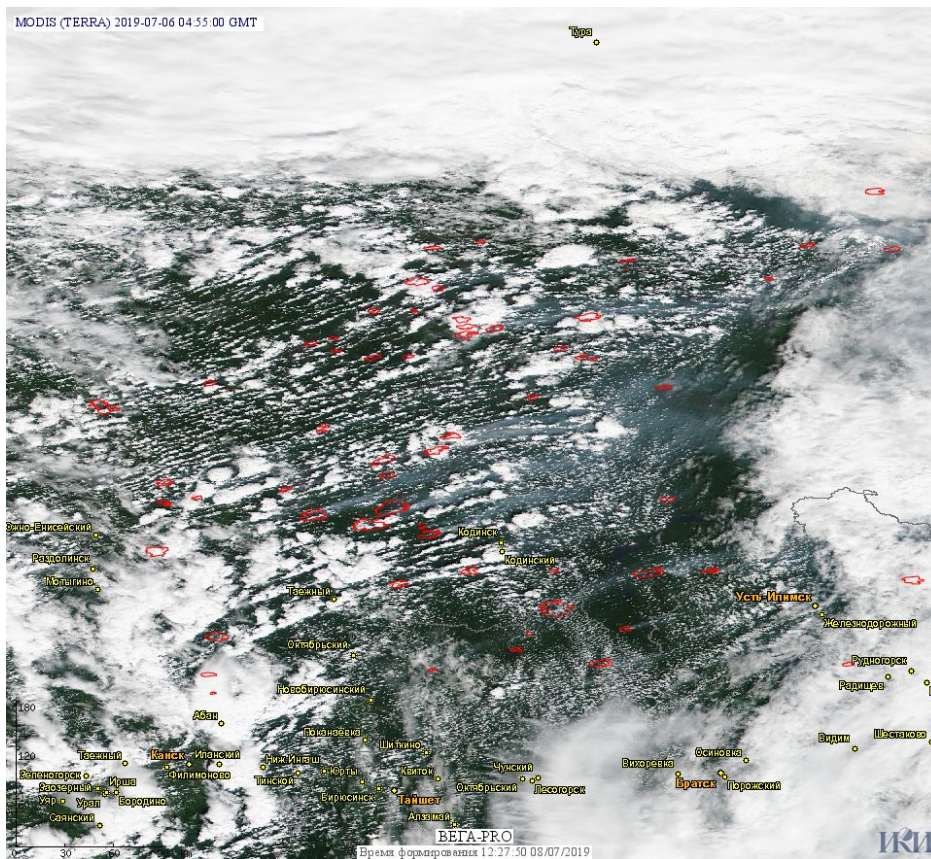


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

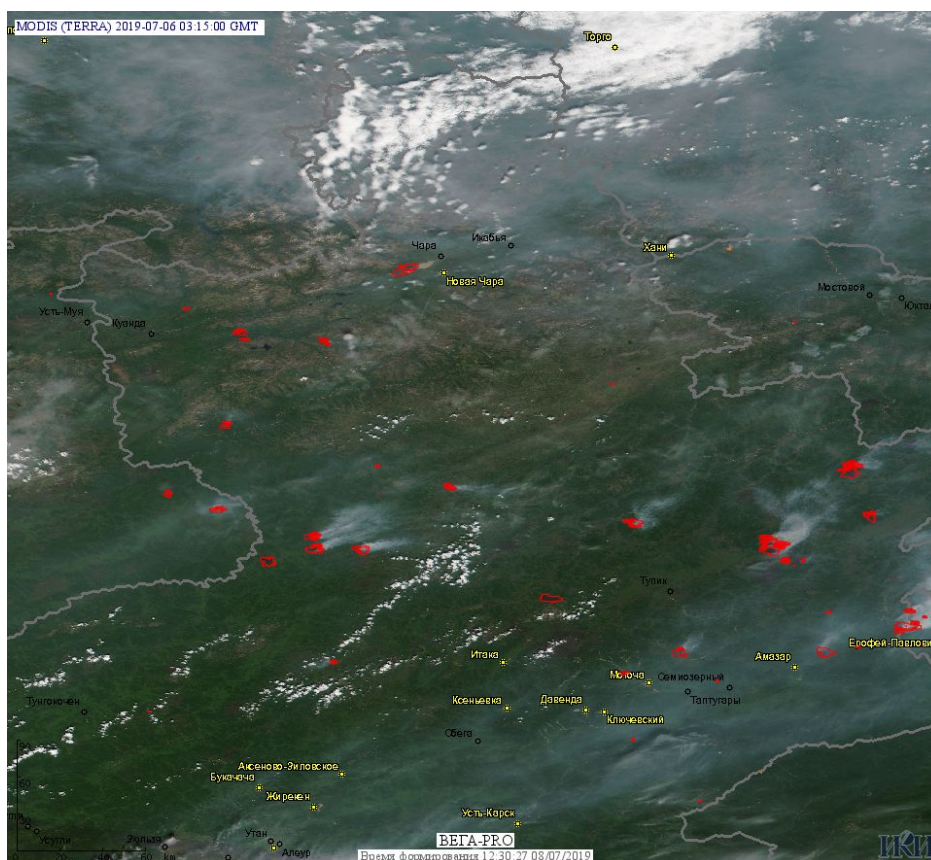


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

(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)