

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.06.2018)

Всего за сутки 19.06.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **414 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **3143 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **195 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2617 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (57). На них было зарегистрировано 1157 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 31,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.06.2017 года на территории России всего наблюдалось 159 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 735 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 110, на которых было детектировано 625 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (106), в том числе, на территории Краснодарского края (32). На них было зарегистрировано 577 (Сибирский федеральный округ) и 119 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13,9 тыс га территории, покрытой лесом.

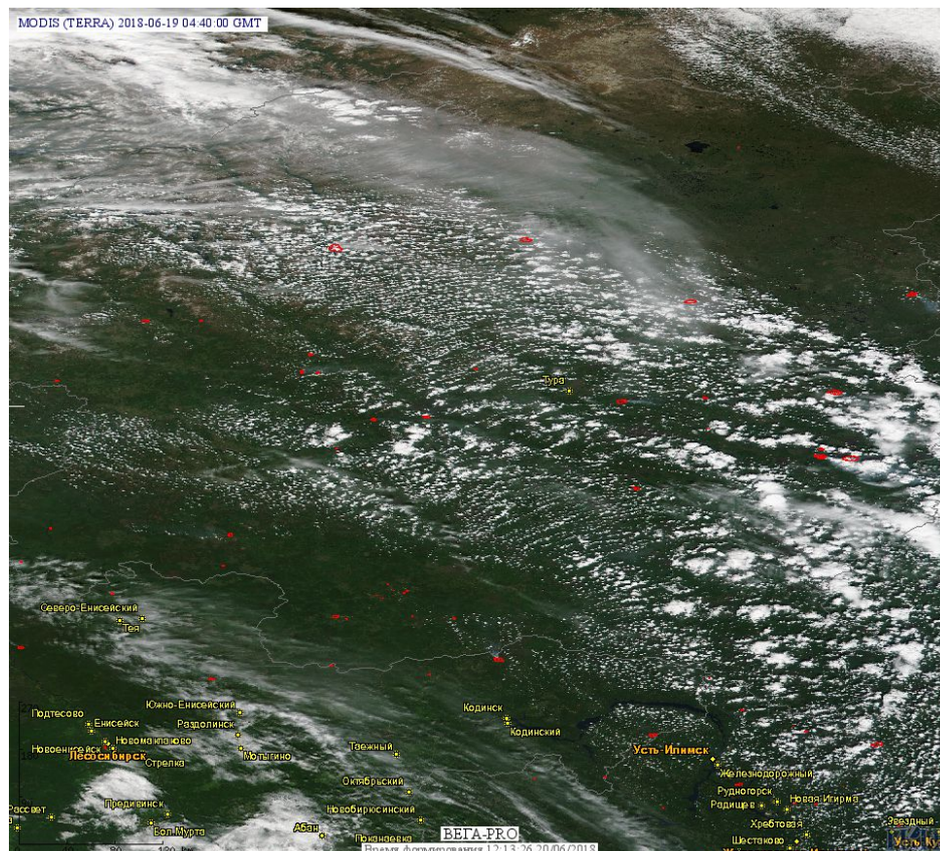


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

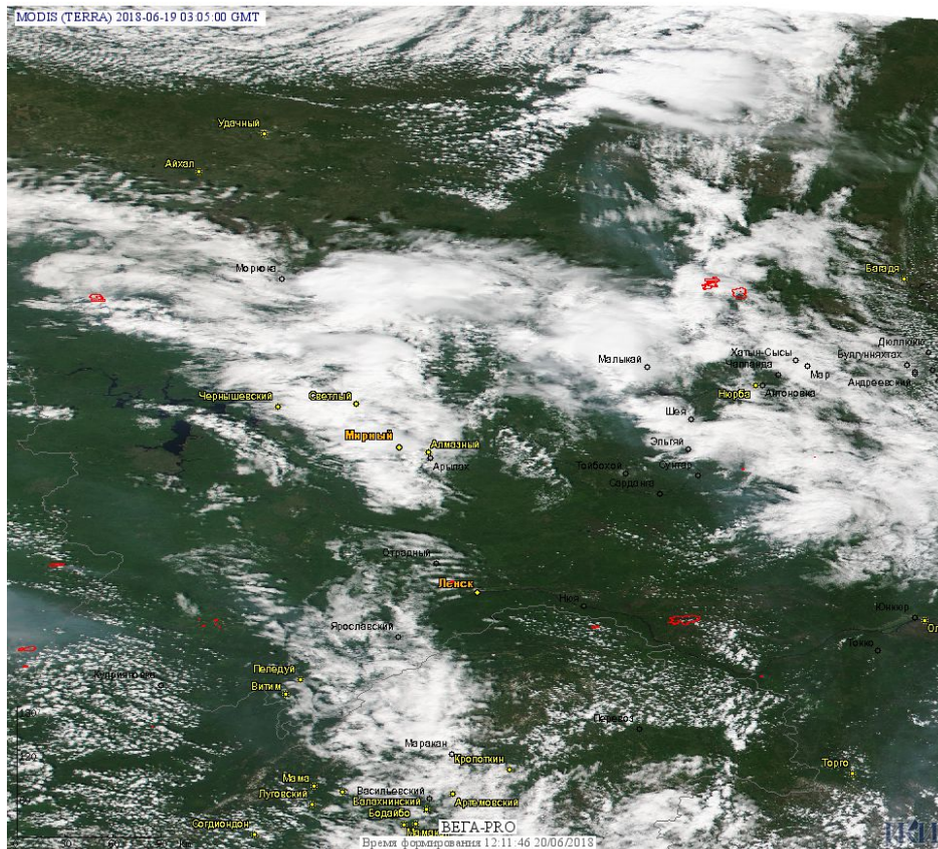


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии).

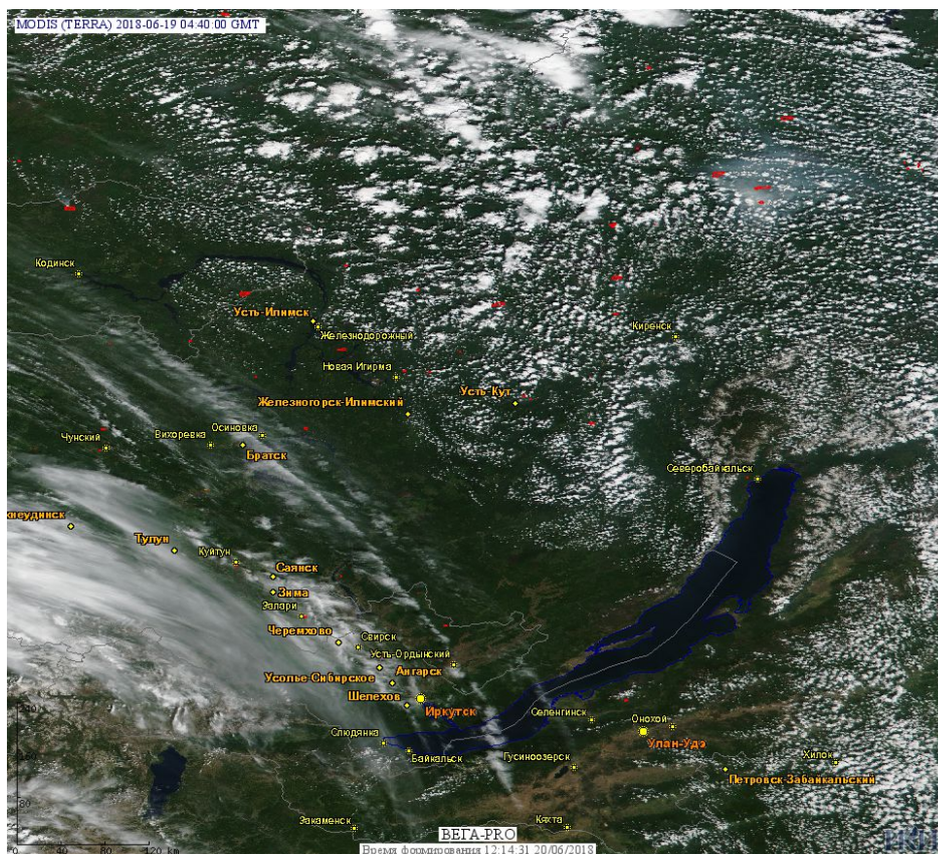


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

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