

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.06.2018)

Всего за сутки 17.06.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **399 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2748 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **170 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1994 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (33). На них были зарегистрированы 833 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 25,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.06.2017 года на территории России всего наблюдалось **129 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 680 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 92, на которых было детектировано 616 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (78), в том числе, на территории Иркутской области (35). На них было зарегистрировано 507 (Сибирский федеральный округ) и 359 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10,8 тыс га территории, покрытой лесом.

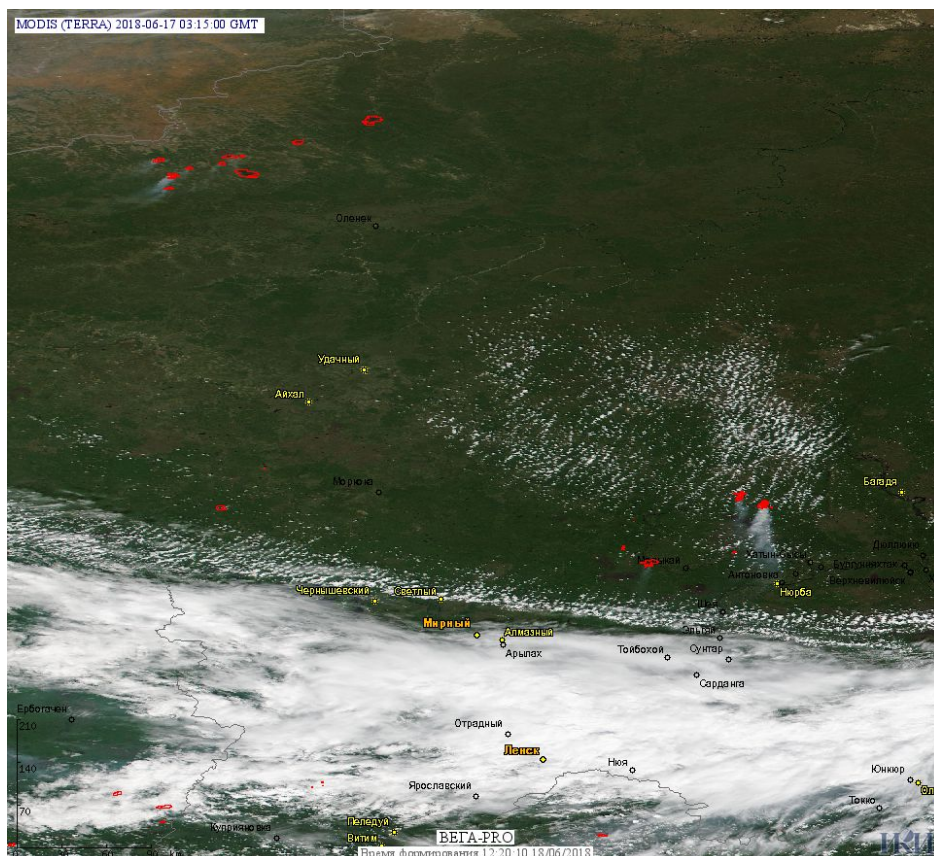


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии).

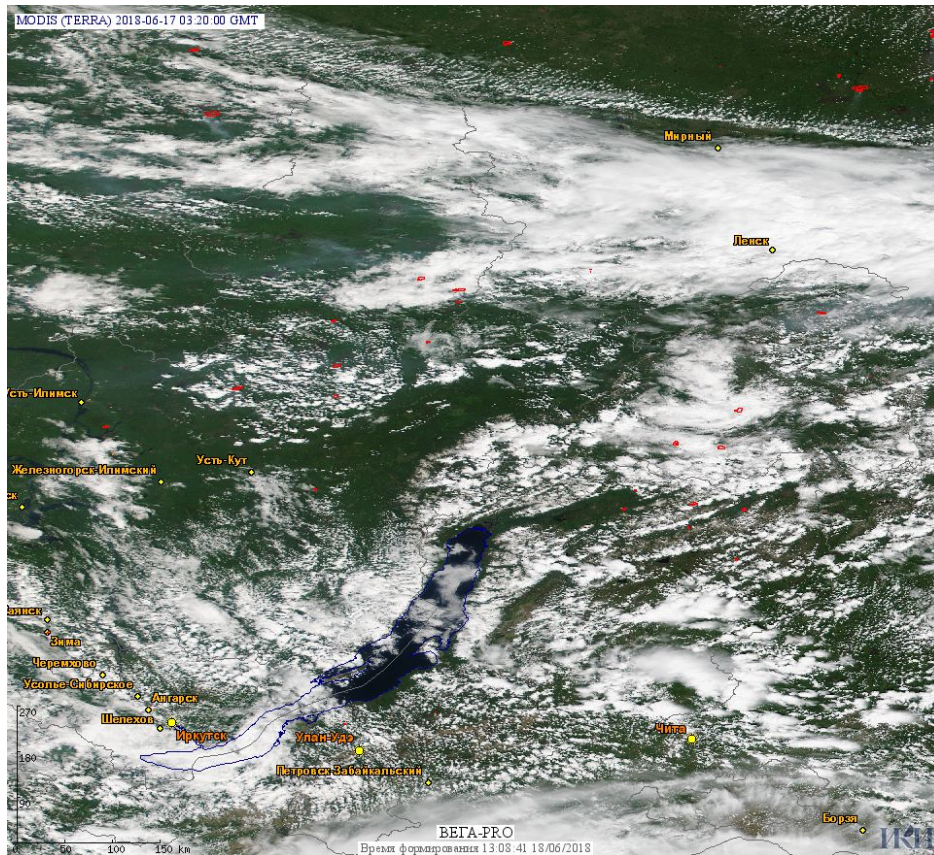


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

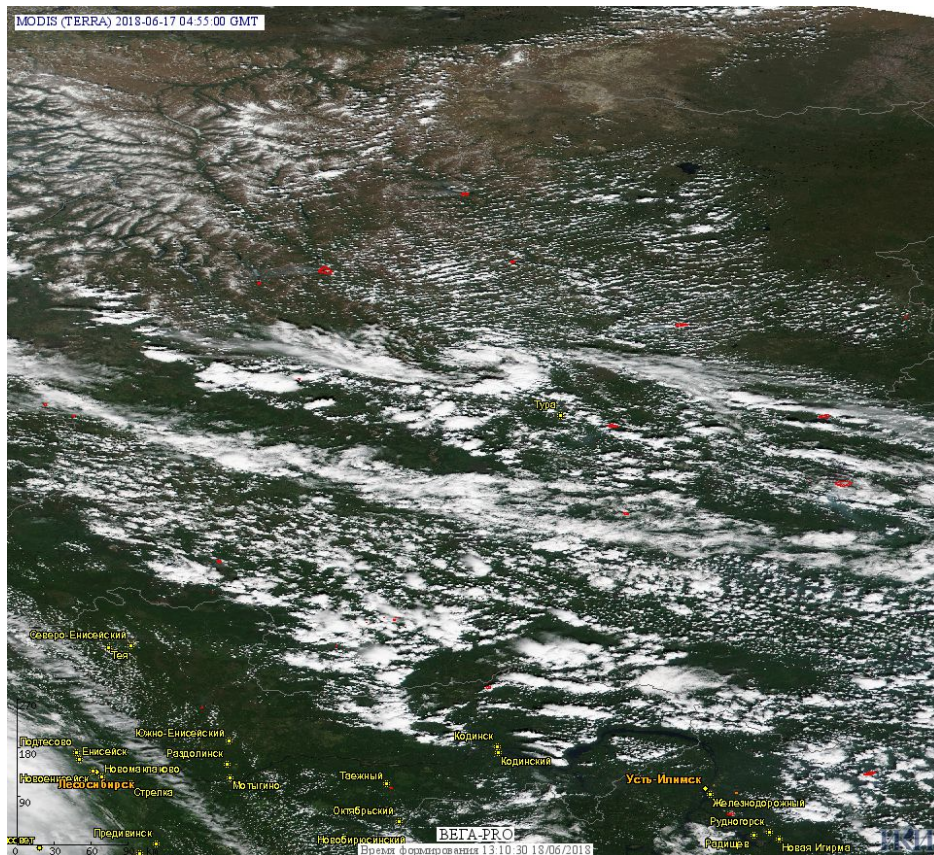


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

(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)