

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.08.2019)

Всего за сутки 25.08.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **448 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **14740 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **179 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (13055 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (67). На них было зарегистрировано 7816 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 25,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.08.2018 года на территории России всего наблюдалось **516 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3240 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 116, на которых были детектированы 1494 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (145), в том числе, на территории Тамбовской области (19). На них было зарегистрировано 669 (Центральный федеральный округ) и 117 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,5 тыс га территории, покрытой лесом.

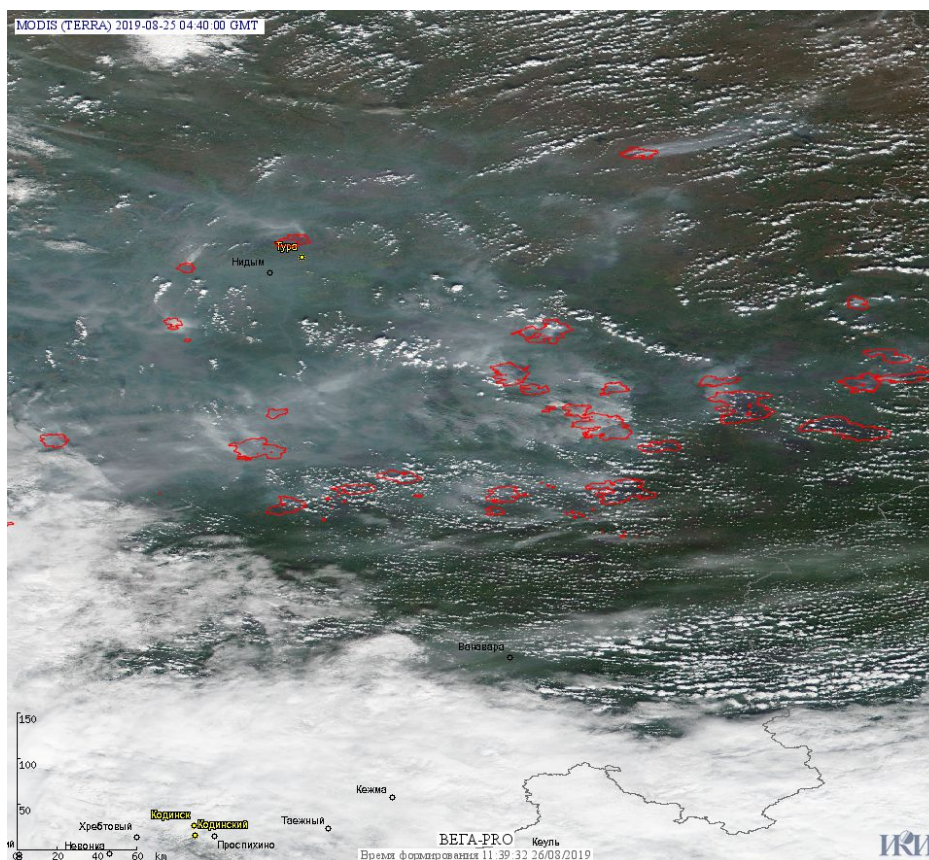


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

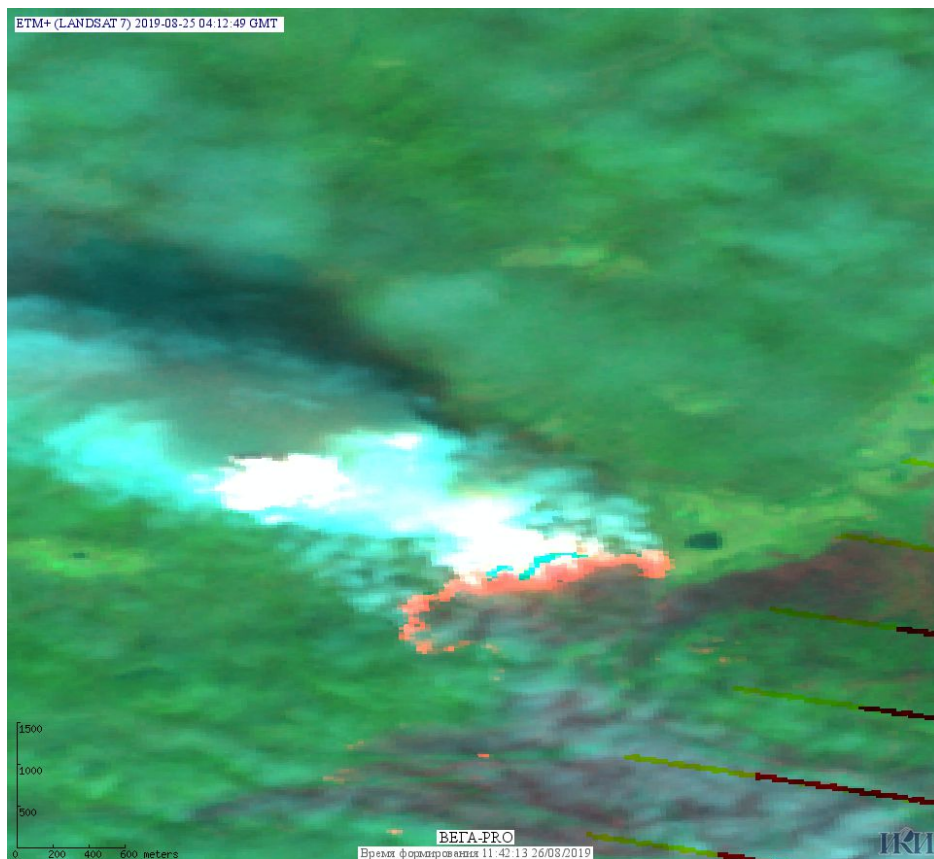


Рис. 2 Пожары в Илимпейском районе Красноярского края. Данные Landsat 7.

(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)