

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.08.2020)

Всего за сутки 21.08.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **525 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **19614 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 186 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (17494 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (57). На них было зарегистрировано 12815 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 38,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.08.2019 года на территории России всего наблюдалось 504 природных пожара, на которых было зарегистрировано 12630 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 178, на которых было детектировано 10459 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (102), в том числе, на территории Орловской области (17). На них было зарегистрировано 426 (Центральный федеральный округ) и 77 (Орловская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13,1 тыс га территории, покрытой лесом.

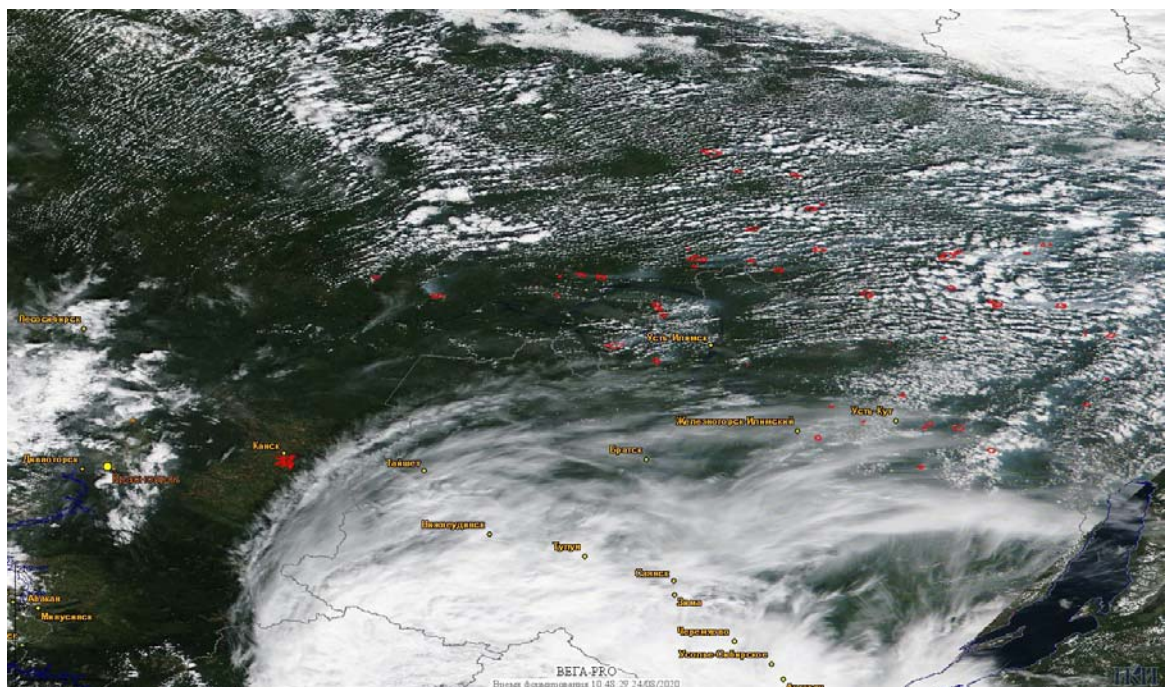


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

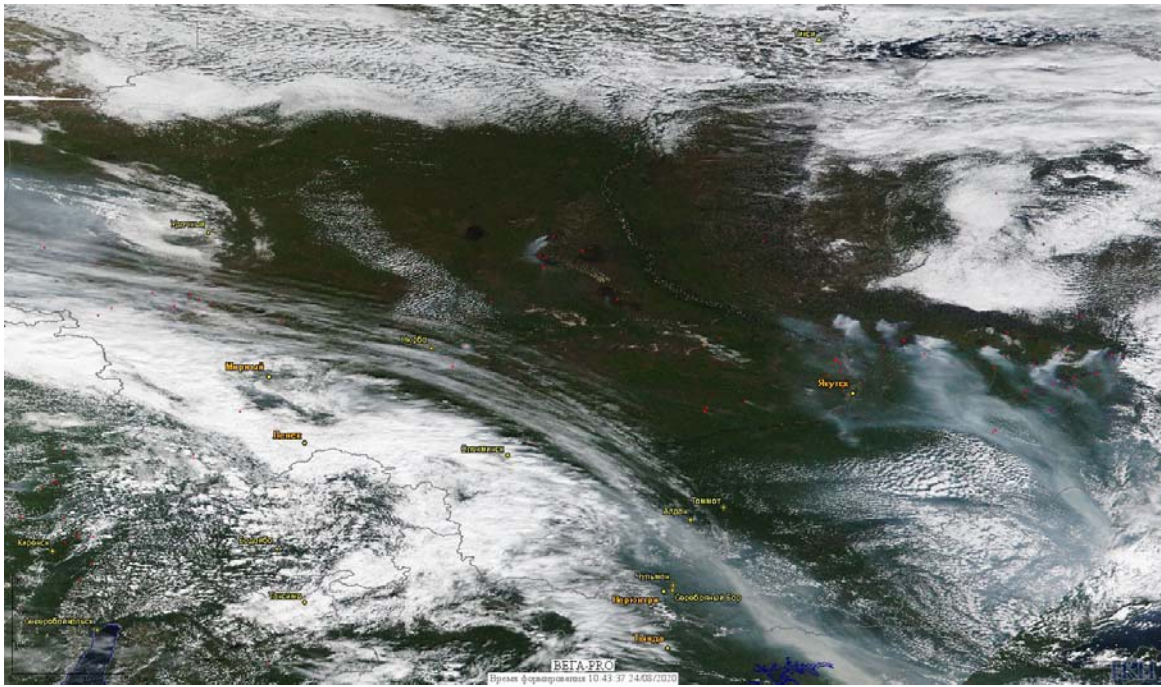


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

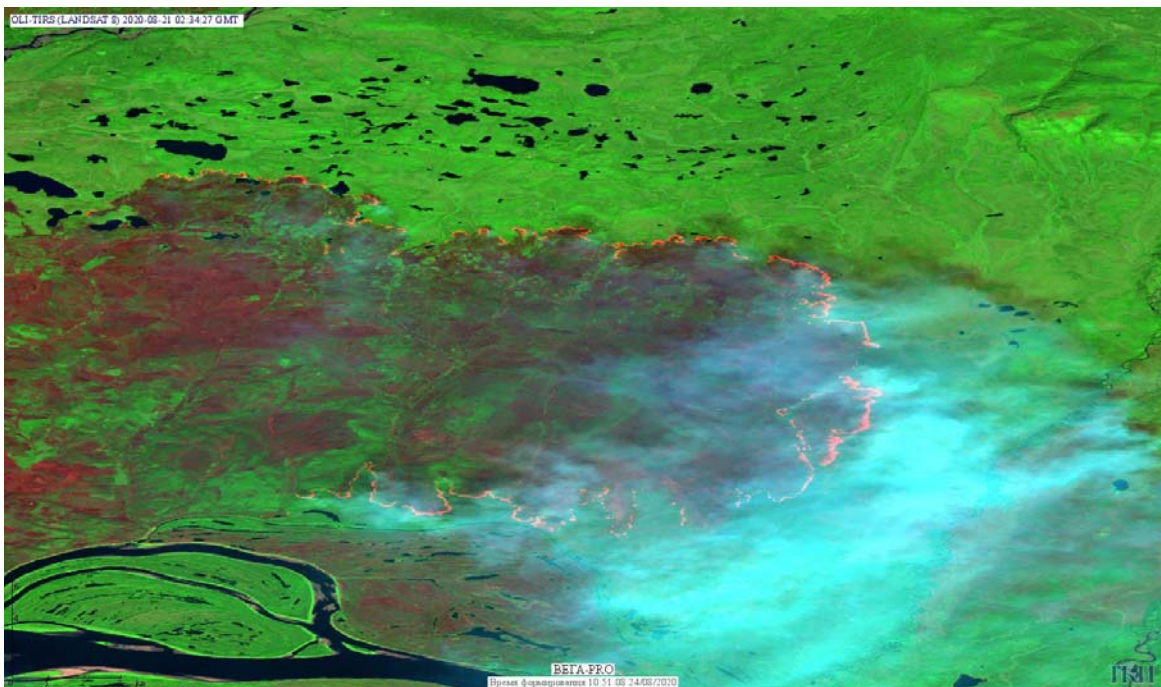


Рис. 3. Пожары в Усть-Алданском улусе Республики Саха (Якутии). Данные Landsat 8.

(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)