

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.07.2020)

Всего за сутки 31.07.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **468 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **26203 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **202 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (23977 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (105). На них были зарегистрированы 22844 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 69,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.07.2019 года на территории России всего наблюдалось 780 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 95224 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 500, на которых были детектированы 93702 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (359), в том числе, на территории Иркутской области (182). На них было зарегистрировано 56824 (Сибирский федеральный округ) и 38547 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 126,0 тыс га территории, покрытой лесом.

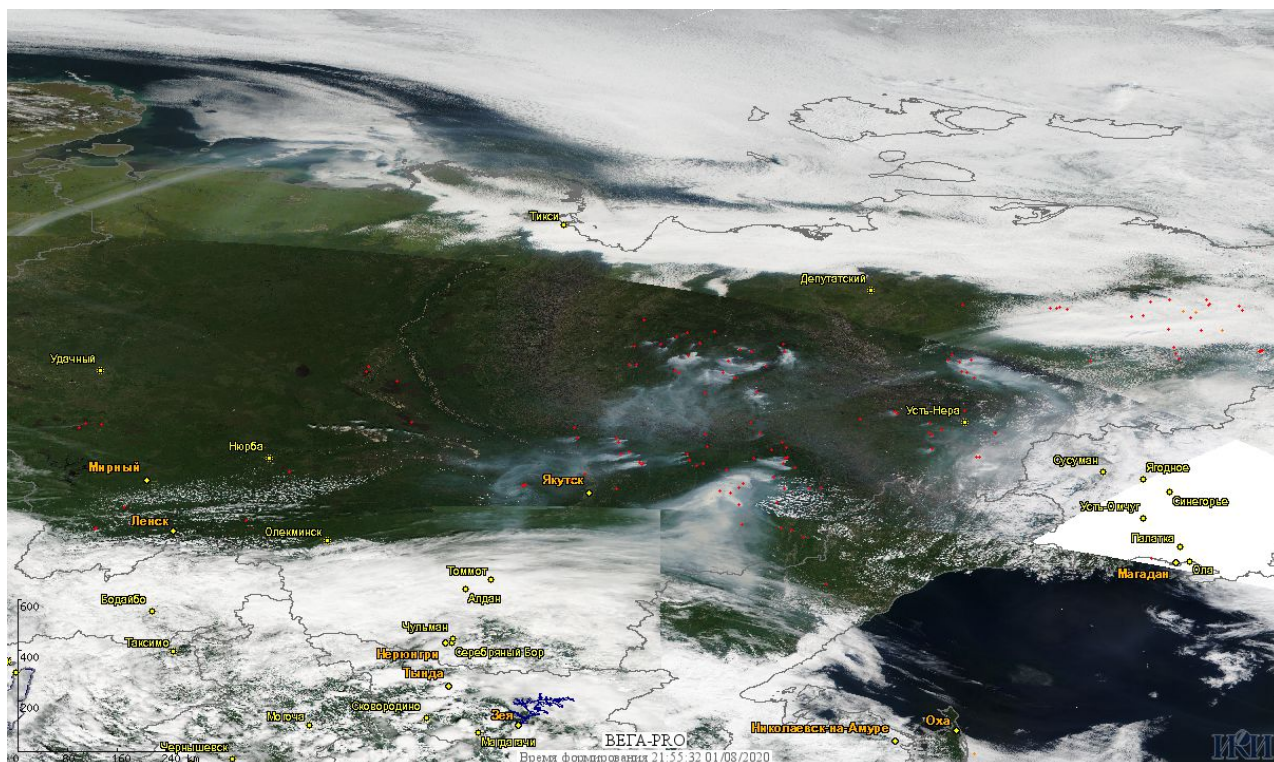


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)