

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.08.2021)

Всего за сутки 10.08.2021 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **346 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **70672 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **207 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (69937 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (124). На них было зарегистрировано 67288 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 59,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.08.2020 года на территории России всего наблюдалось 800 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 26642 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 332, на которых было детектировано 23828 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (163), в том числе, на территории Тамбовской области (26). На них было зарегистрировано 851 (Центральный федеральный округ) и 141 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 56,1 тыс га территории, покрытой лесом.

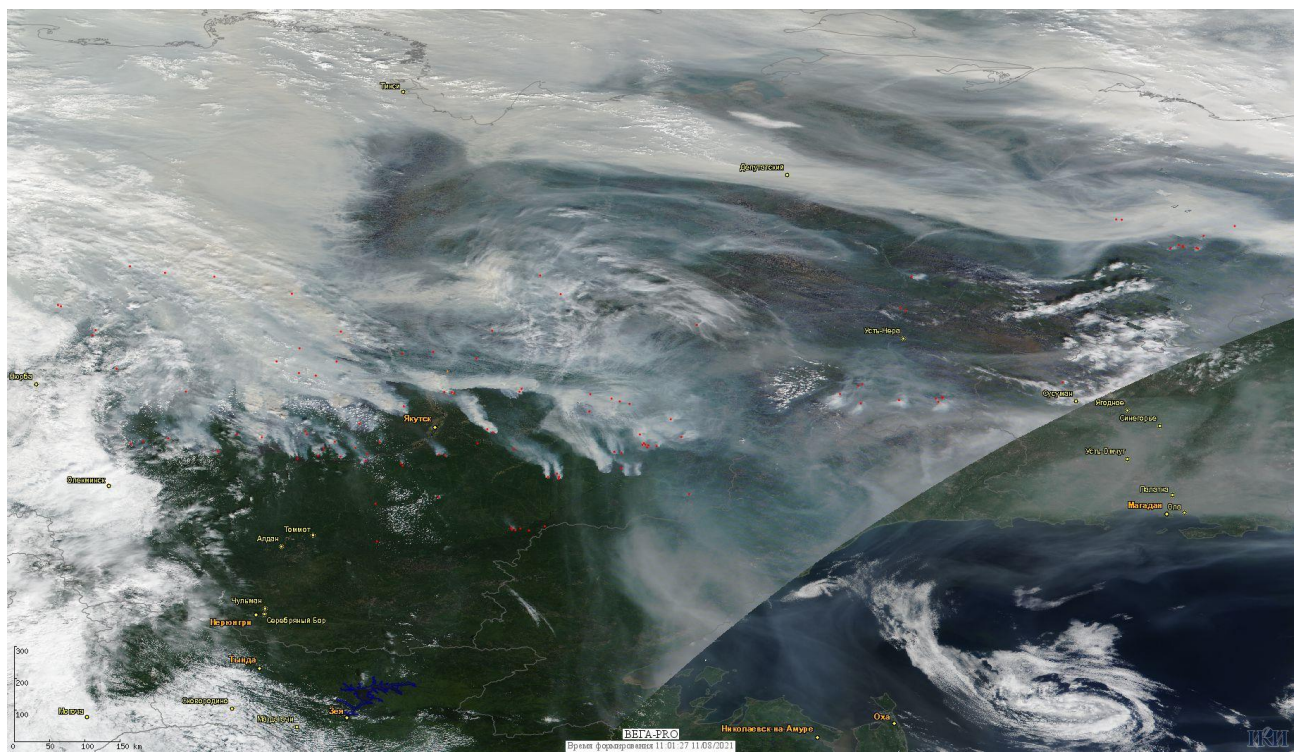


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)



Рис.2 Пожары в Хангаласском улусе Республики Саха (Якутия). Данные SENTINEL-2B

(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)