

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.09.2021)

Всего за сутки 11.09.2021 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **380 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **49609 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **175 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (48450 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (119). На них было зарегистрировано 47795 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 78,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.09.2020 года на территории России всего наблюдалось 472 природных пожара, на которых были зарегистрированы 5893 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 136, на которых было детектировано 3648 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (102), в том числе, на территории Саратовской области (30). На них было зарегистрировано 664 (Приволжский федеральный округ) и 250 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 16,4 тыс га территории, покрытой лесом.

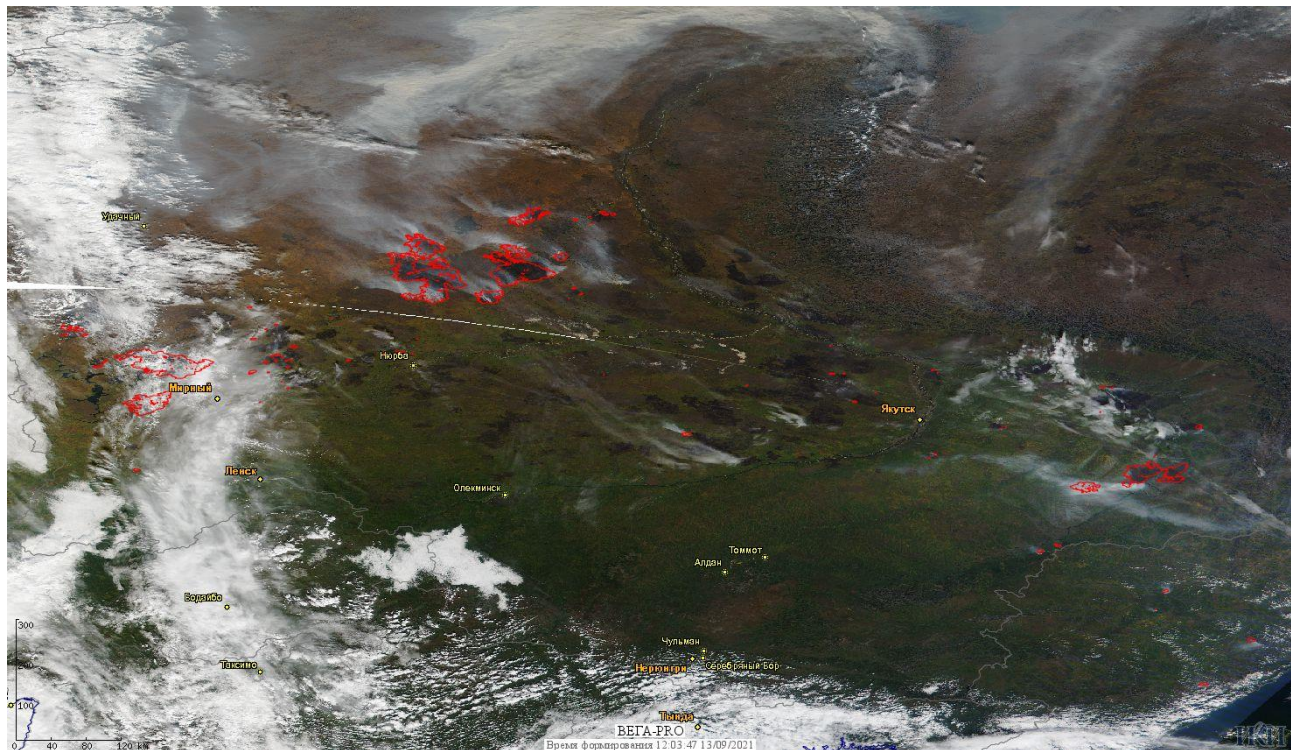


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

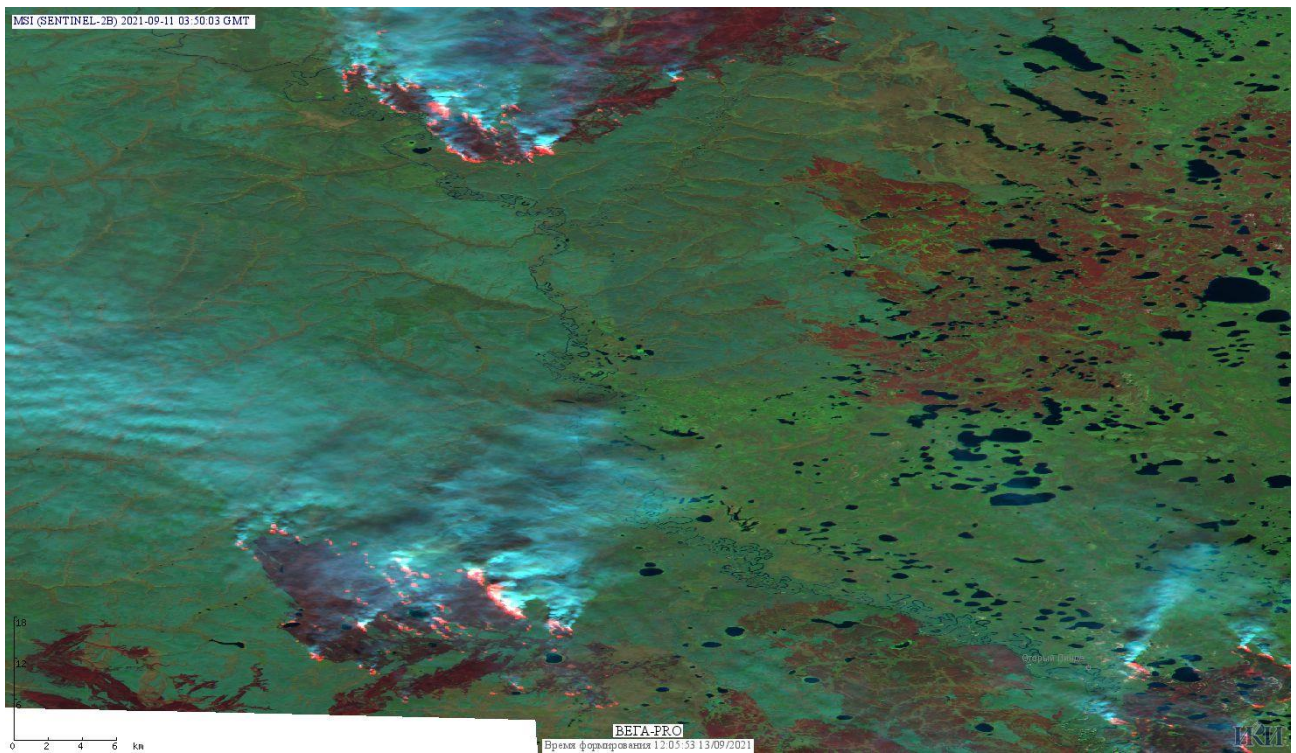


Рис. 2 Пожары в Жиганском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2B.

(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)