

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.

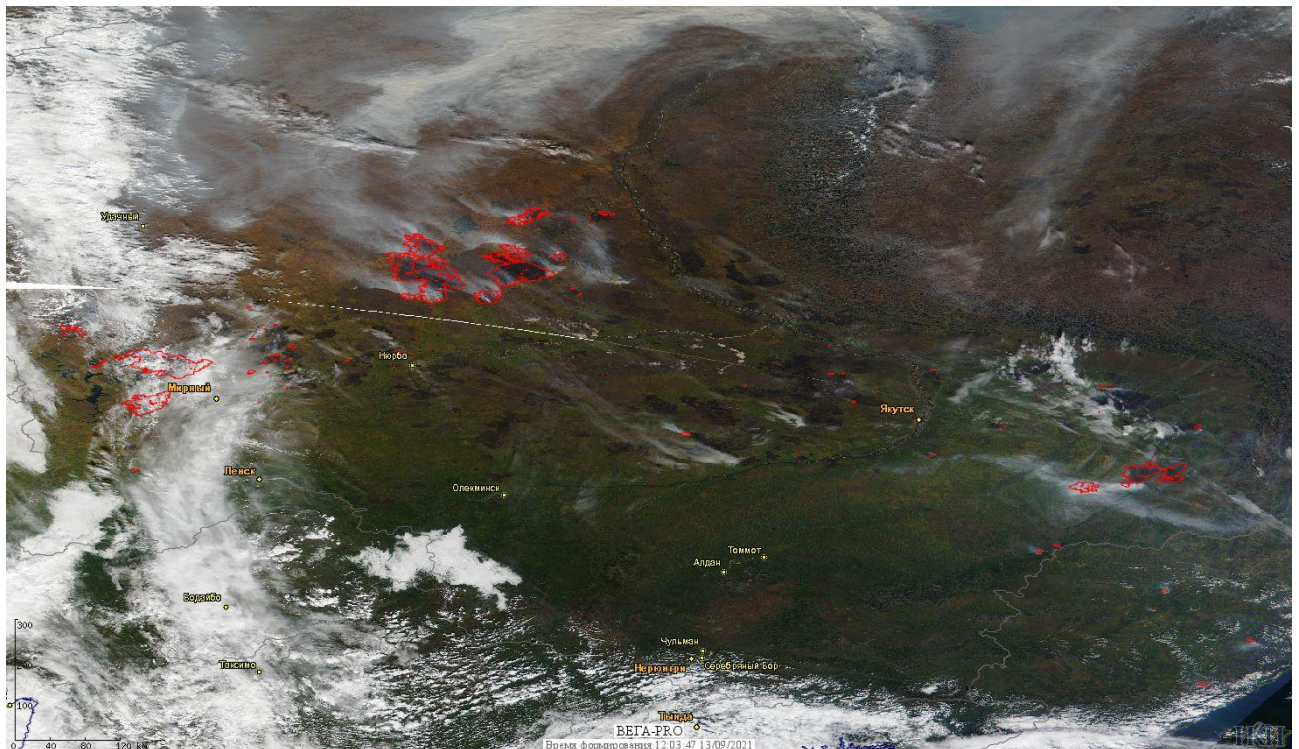


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

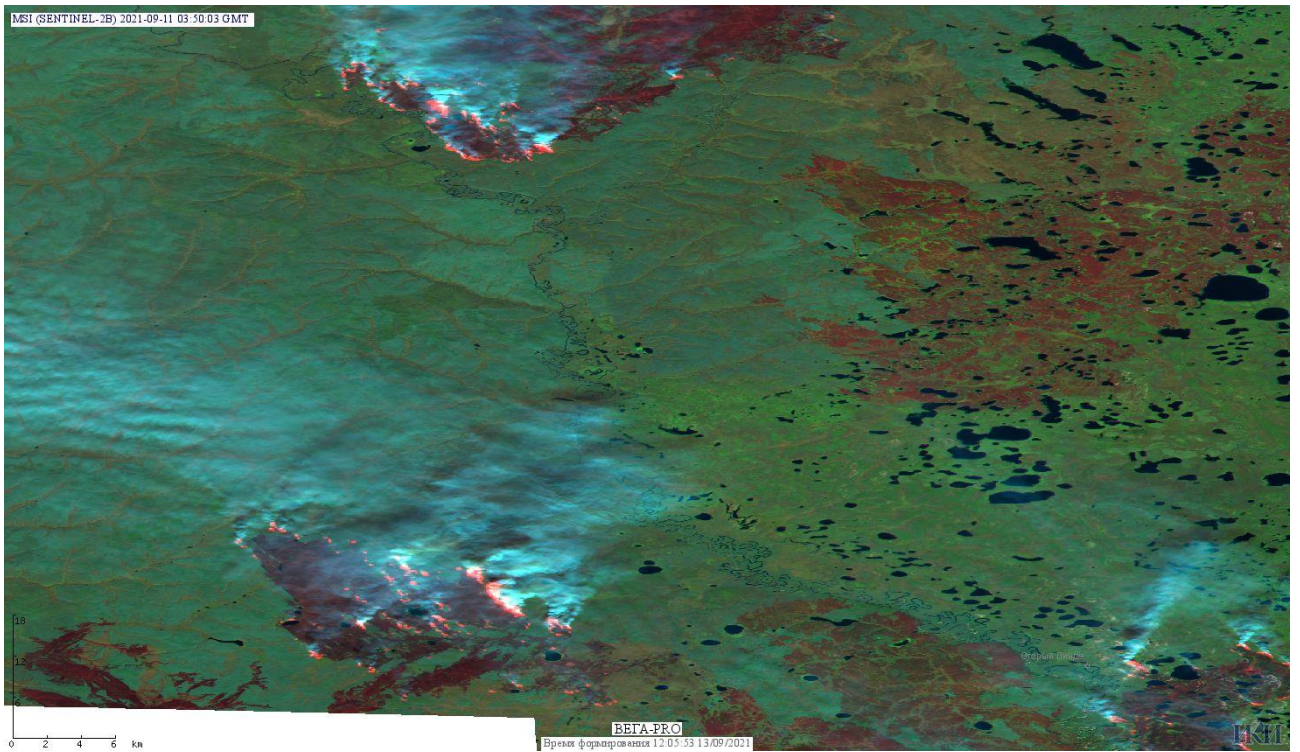


Рис. 2 Пожары в Жиганском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2B.

(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)