

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.09.2021)

Всего за сутки 12.09.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **316 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **48169 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **180 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (47222 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (127). На них было зарегистрировано 46749 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 57,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.09.2020 года на территории России всего наблюдалось **523 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 9184 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 175, на которых было детектировано 7047 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (129), в том числе, на территории Красноярского края (40). На них было зарегистрировано 4211 (Сибирский федеральный округ) и 2431 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 16,3 тыс га территории, покрытой лесом.

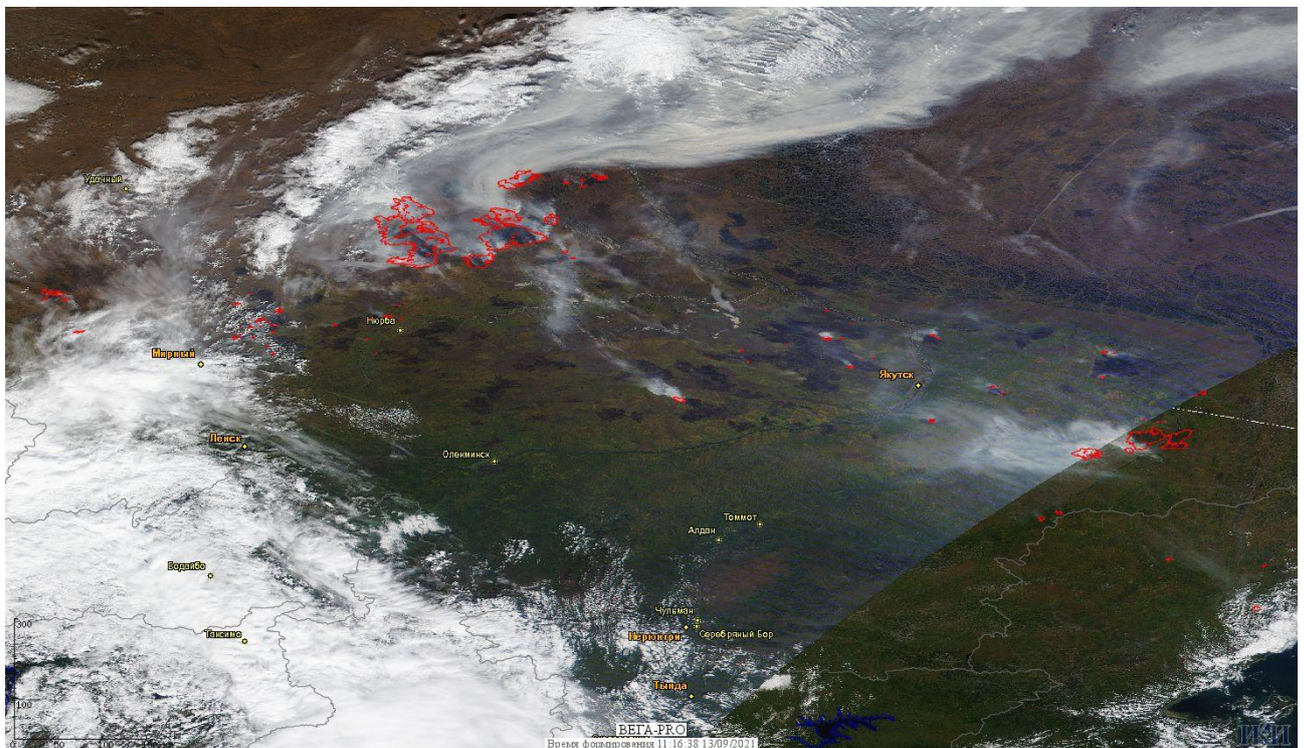


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

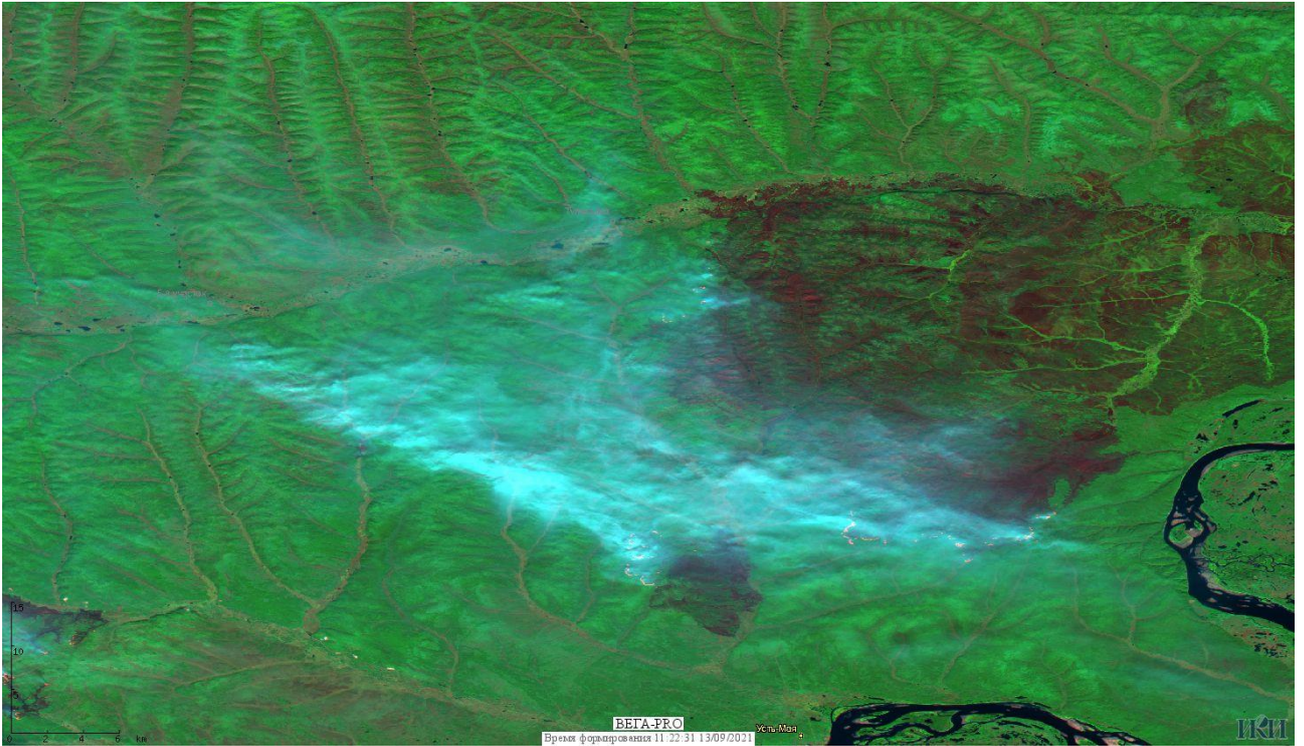


Рис. 2 Пожары в Усть-Майском улусе Республике Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A.

(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)