

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.07.2020)

Всего за сутки 20.07.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **616 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **26075 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **213 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (23169 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (91). На них были зарегистрированы 20593 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 76,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.07.2019 года на территории России всего наблюдалось **777 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 92498 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 421, на которых было детектировано 88707 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (244), в том числе, на территории Красноярского края (117). На них было зарегистрировано 65807 (Сибирский федеральный округ) и 40569 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 216,6 тыс га территории, покрытой лесом.

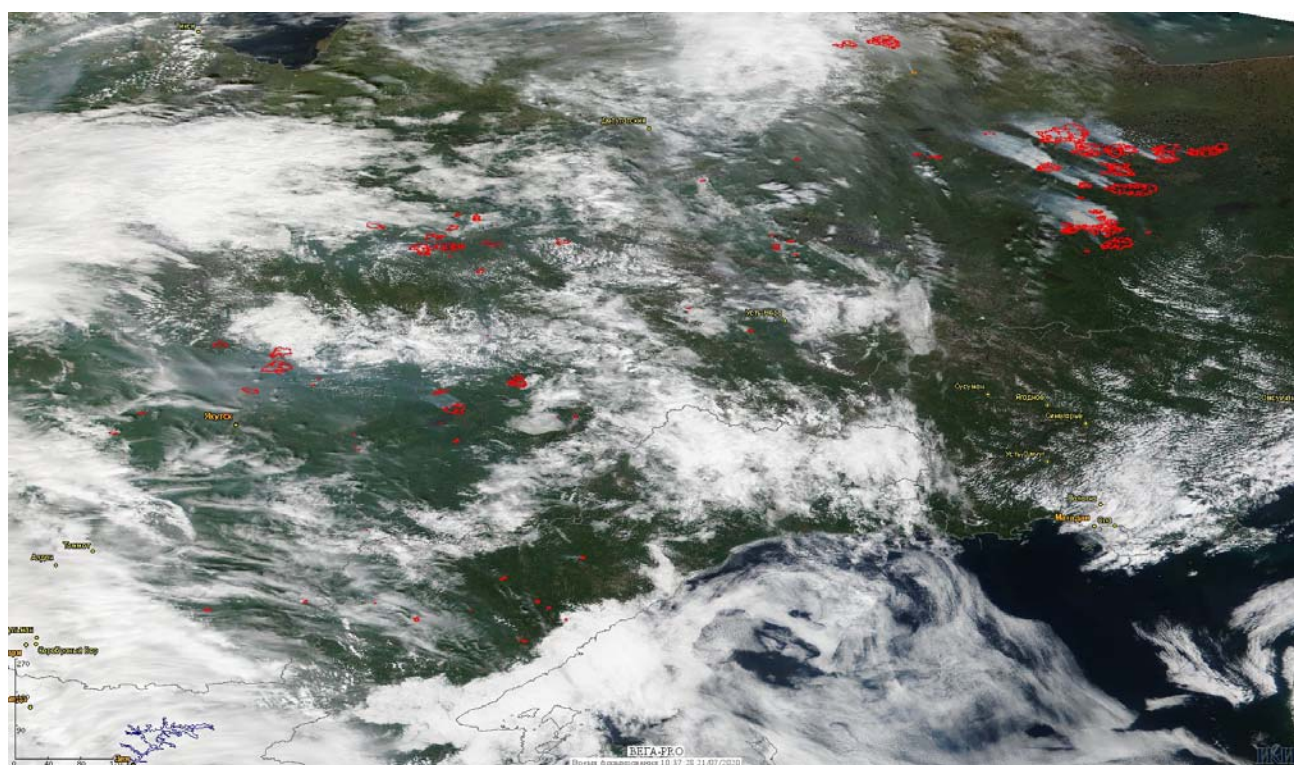


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

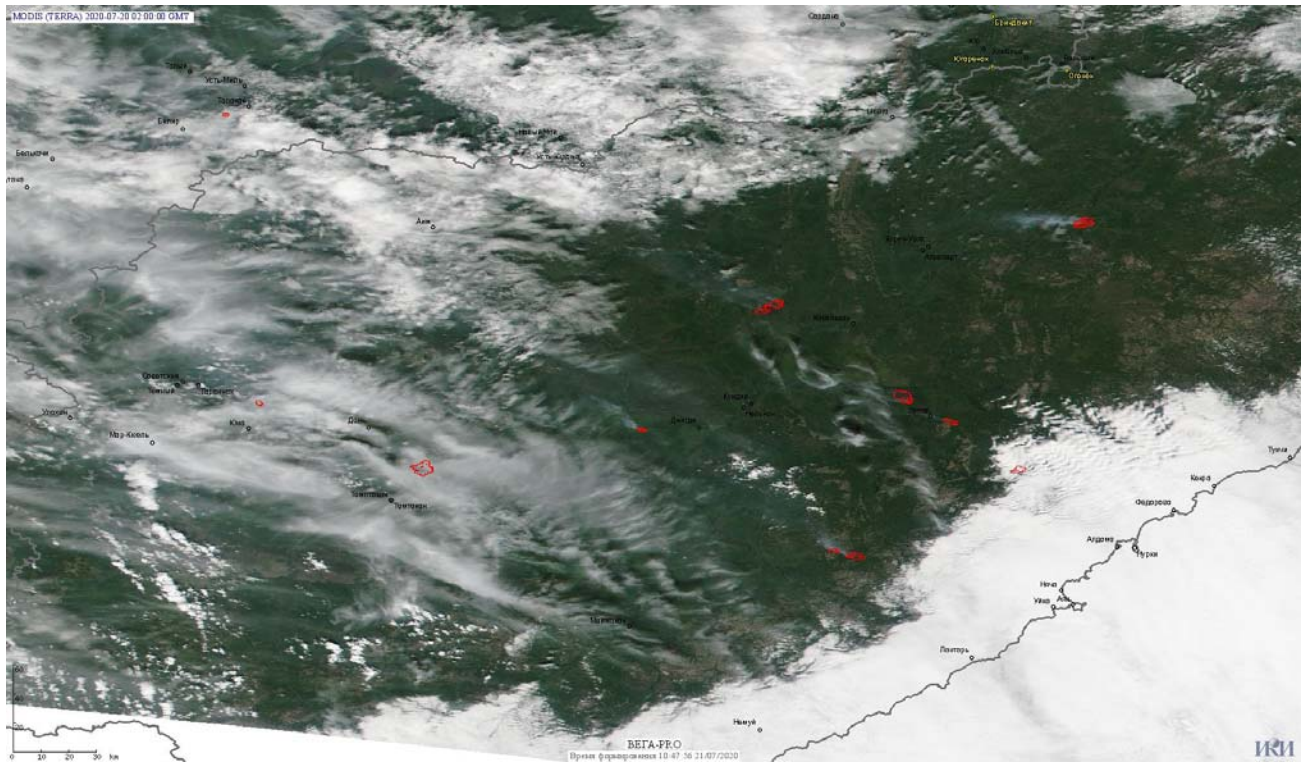


Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае

(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)