

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.07.2020)

Всего за сутки 19.07.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **560 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **9793 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **189 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6498 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (70). На них было зарегистрировано 726 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 27,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.07.2019 года на территории России всего наблюдалось 653 природных пожара, на которых было зарегистрировано 89286 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 410, на которых было детектировано 87978 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (292), в том числе, на территории Красноярского края (120). На них было зарегистрировано 74561 (Сибирский федеральный округ) и 44628 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 181,9 тыс га территории, покрытой лесом.

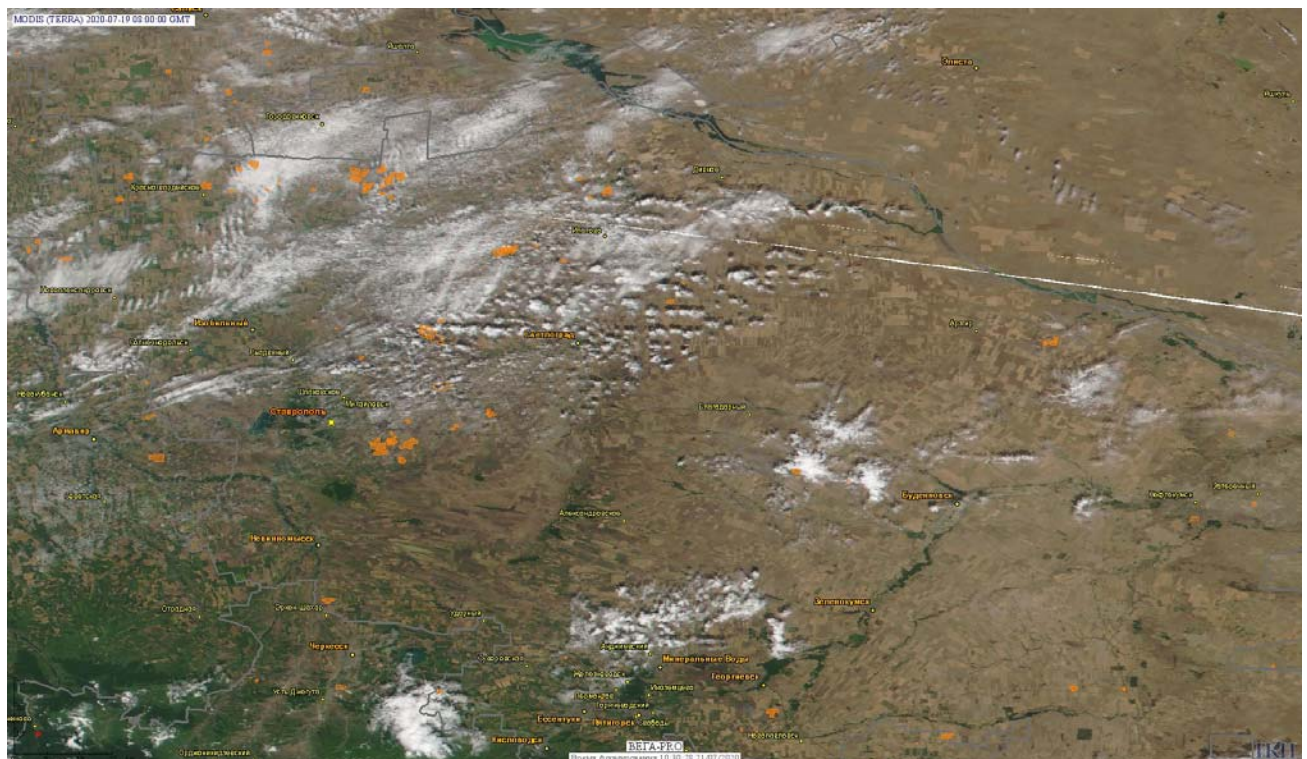


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

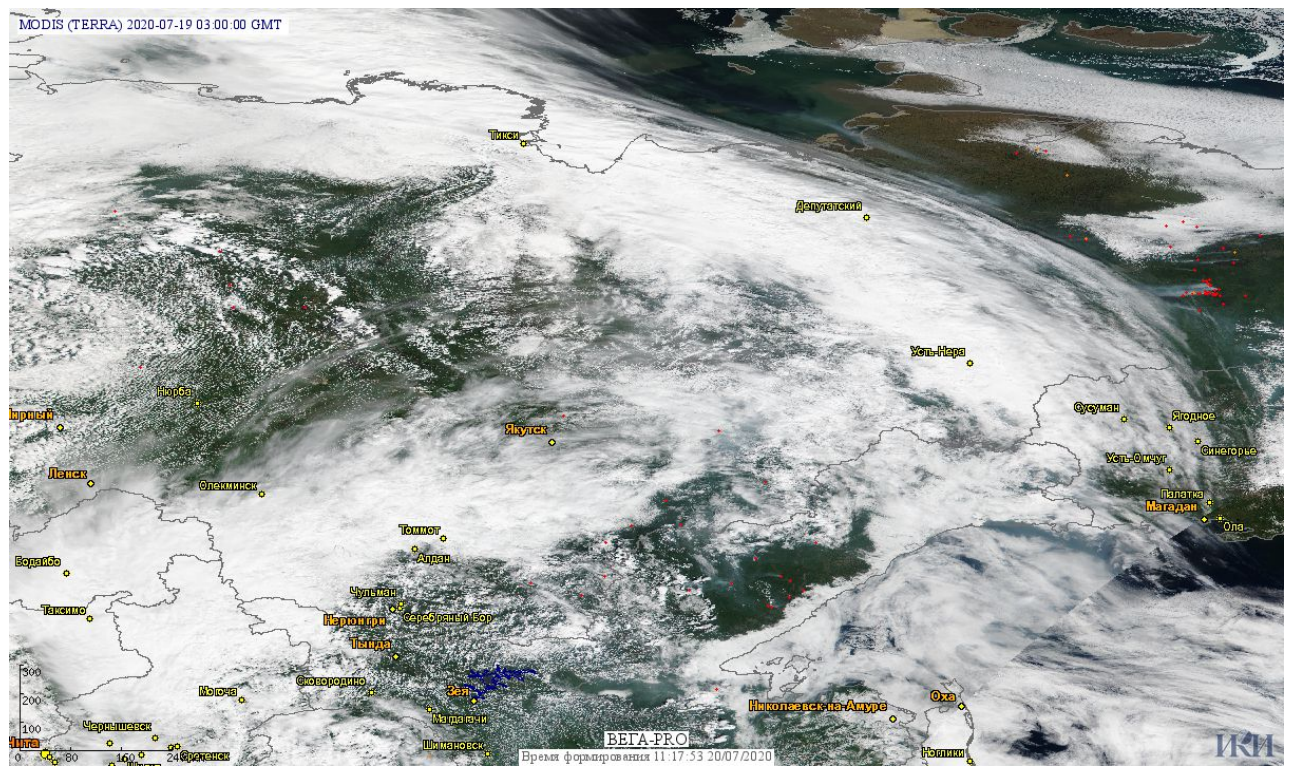


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

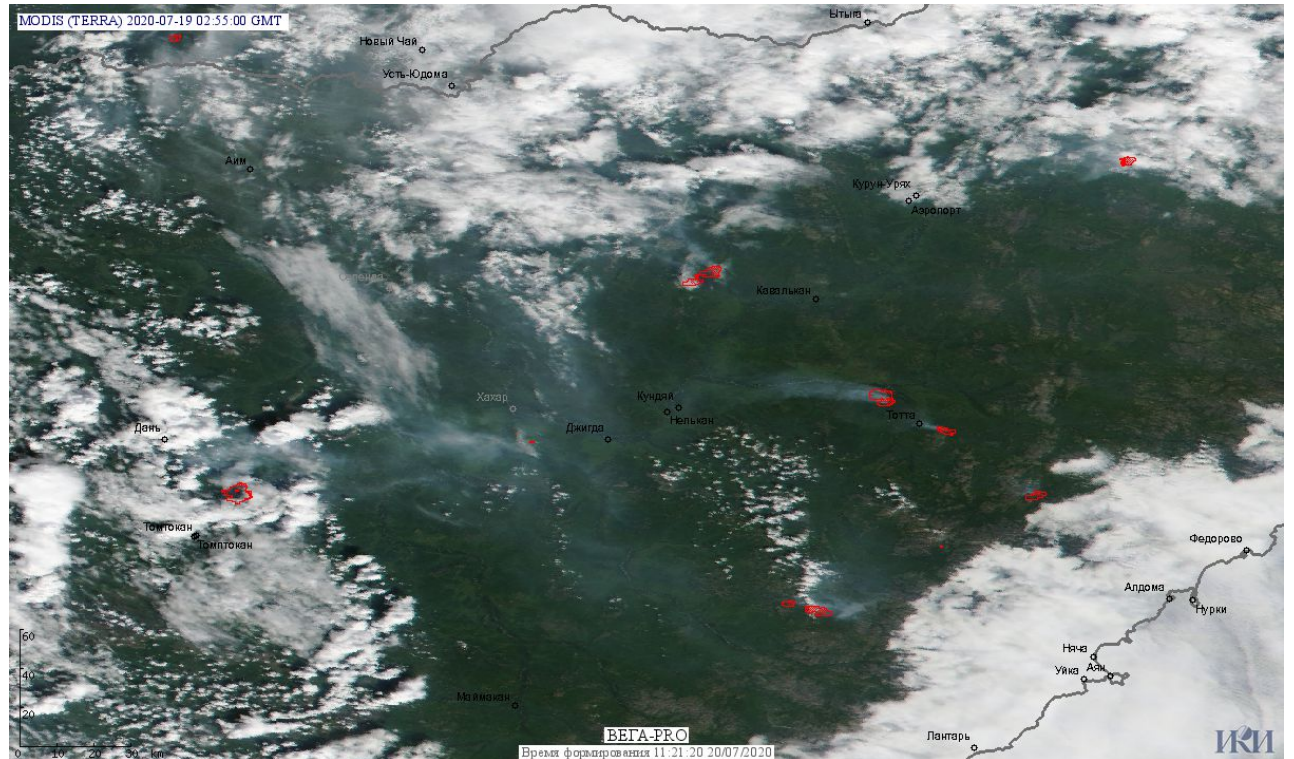


Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае

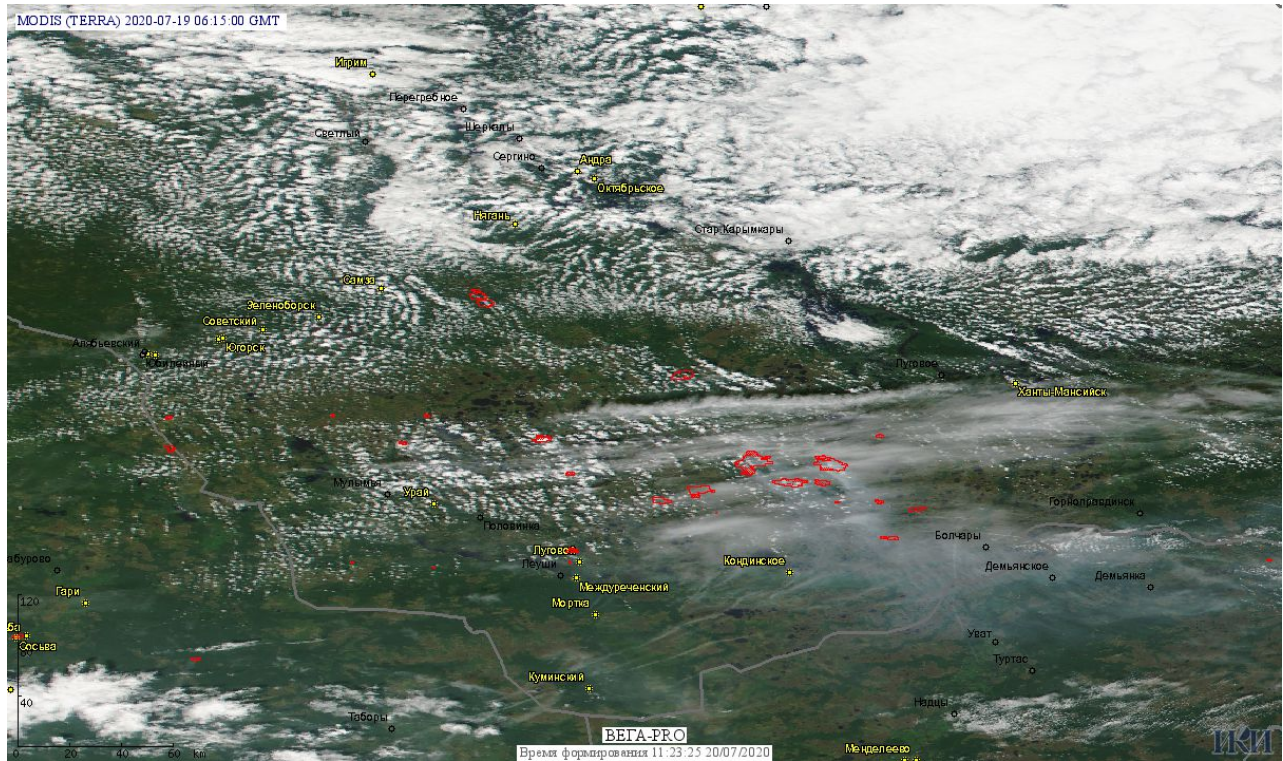


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

(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)