

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.

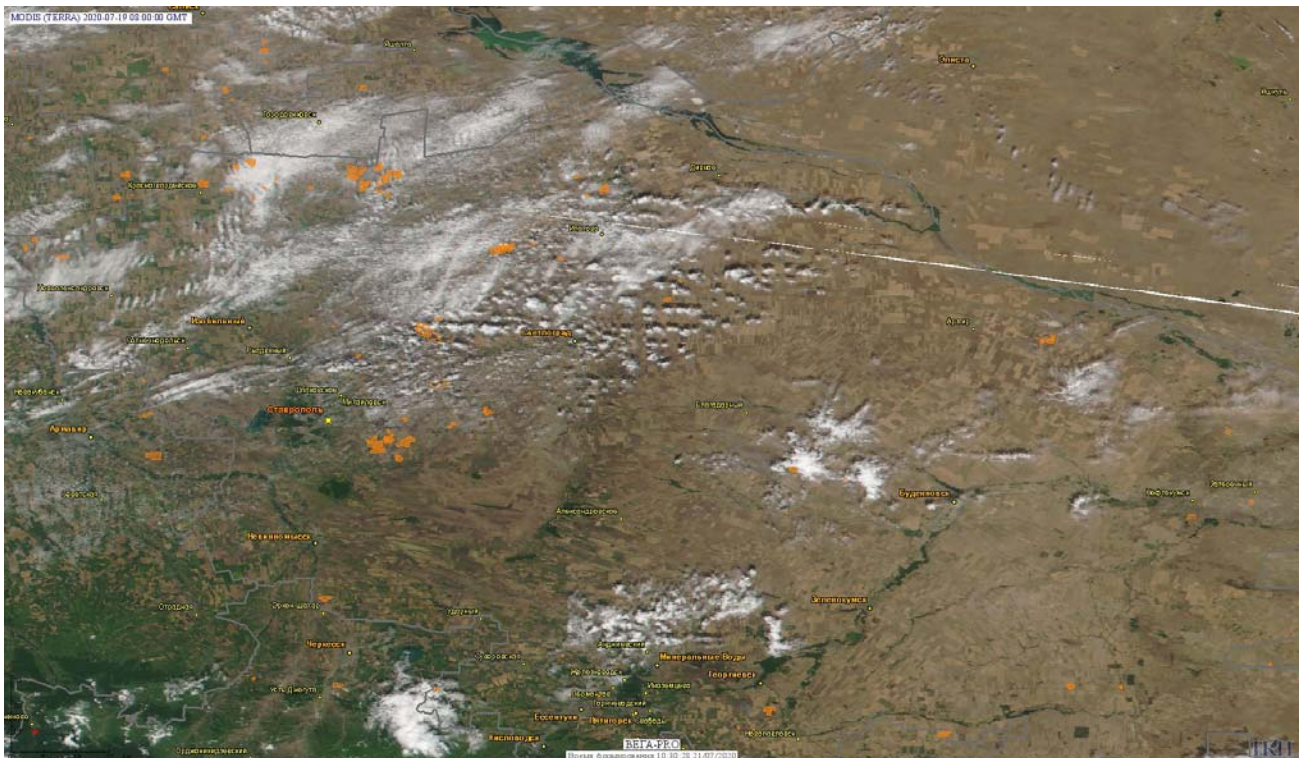


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

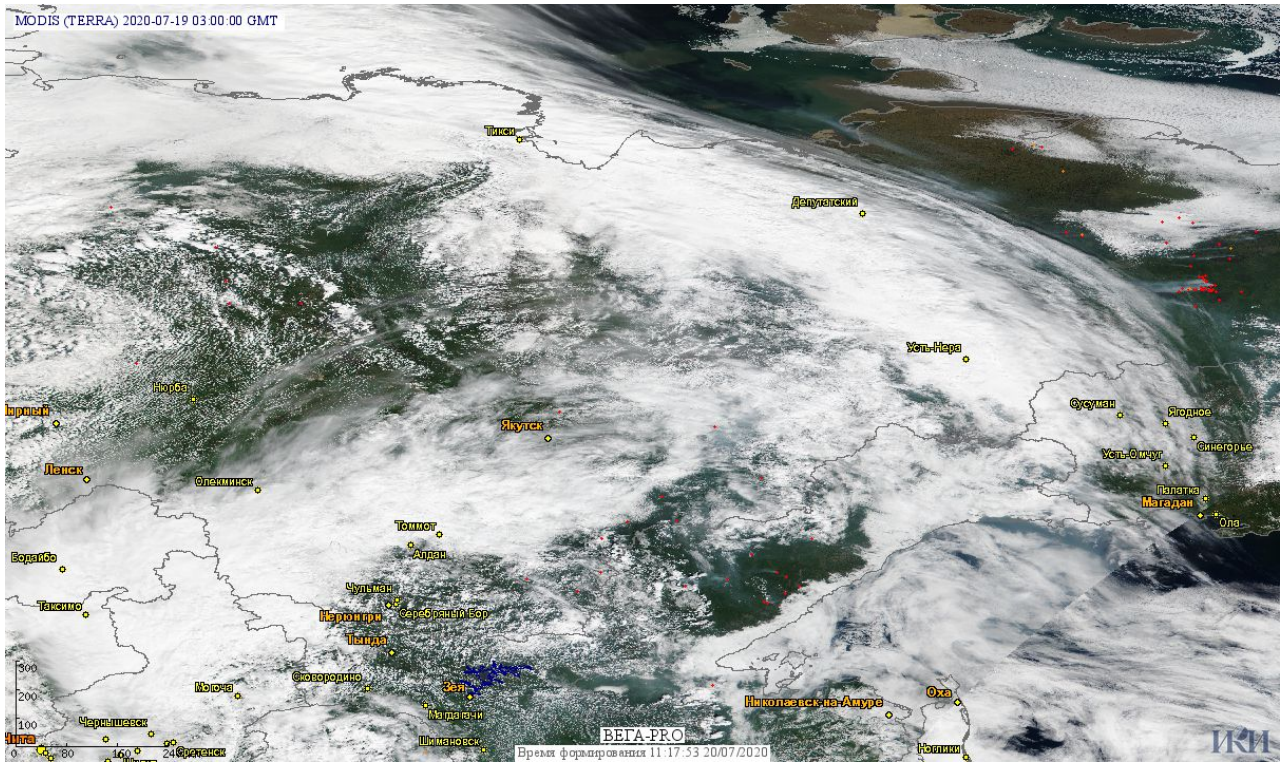


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

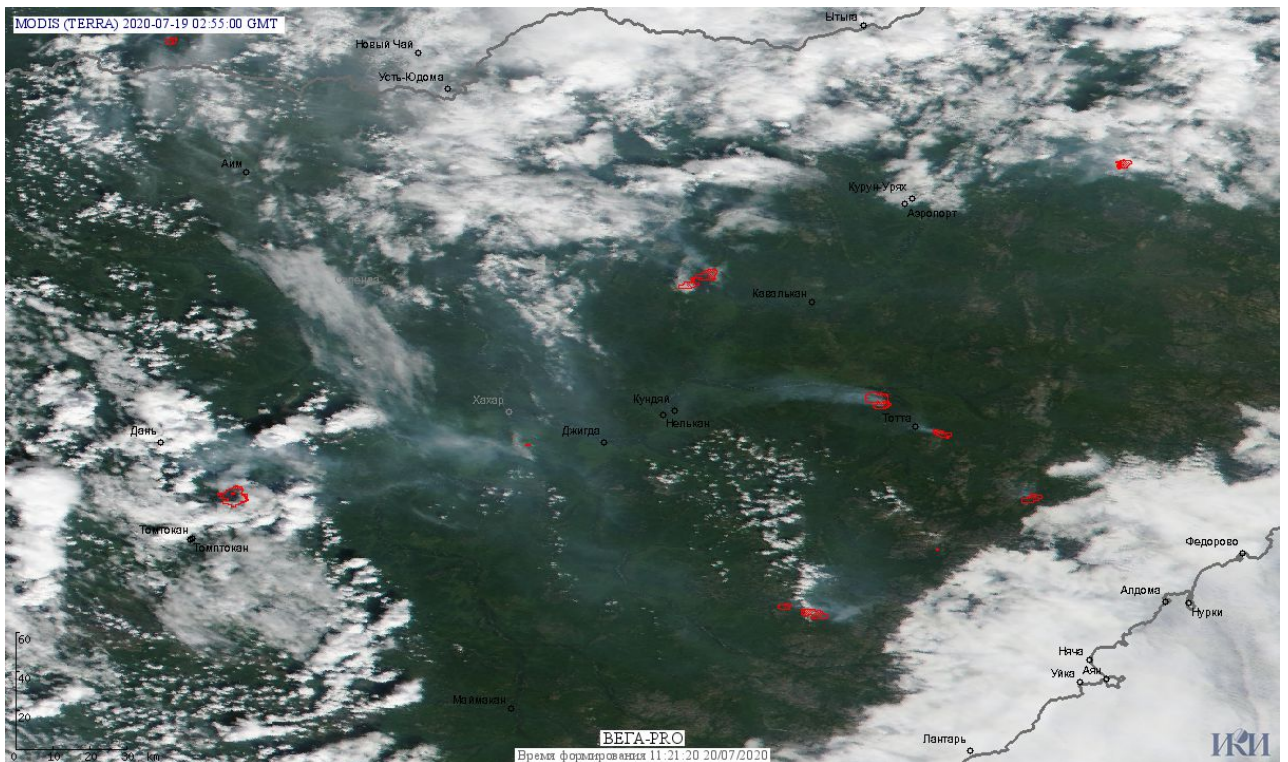


Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае

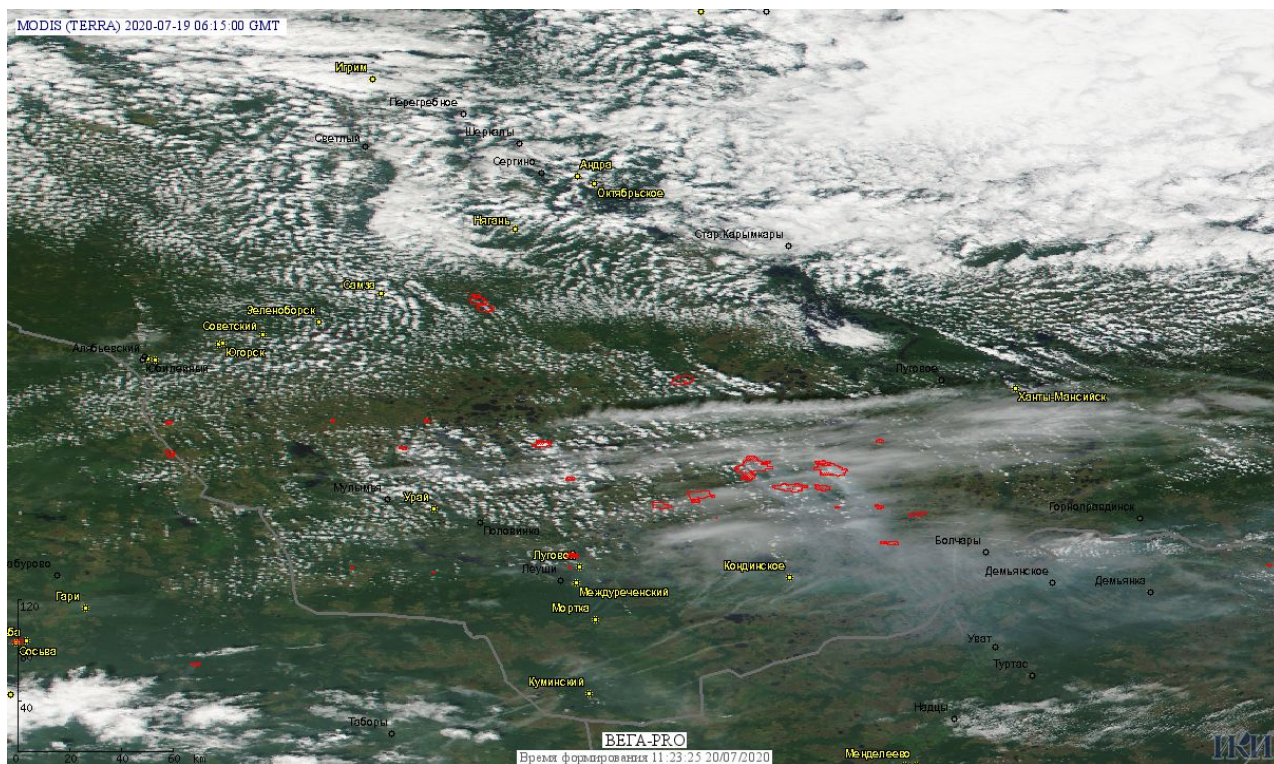


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

(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)