

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.06.2020)

Всего за сутки 17.06.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **433 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7865 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 187 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6436 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (54). На них было зарегистрировано 4569 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 23,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.06.2019 года на территории России всего наблюдалось 362 природных пожара, на которых были зарегистрированы 6654 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 179, на которых были детектированы 6123 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (87), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (124). На них было зарегистрировано 5112 (Дальневосточный федеральный округ) и 5721 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 43,2 тыс га территории, покрытой лесом.

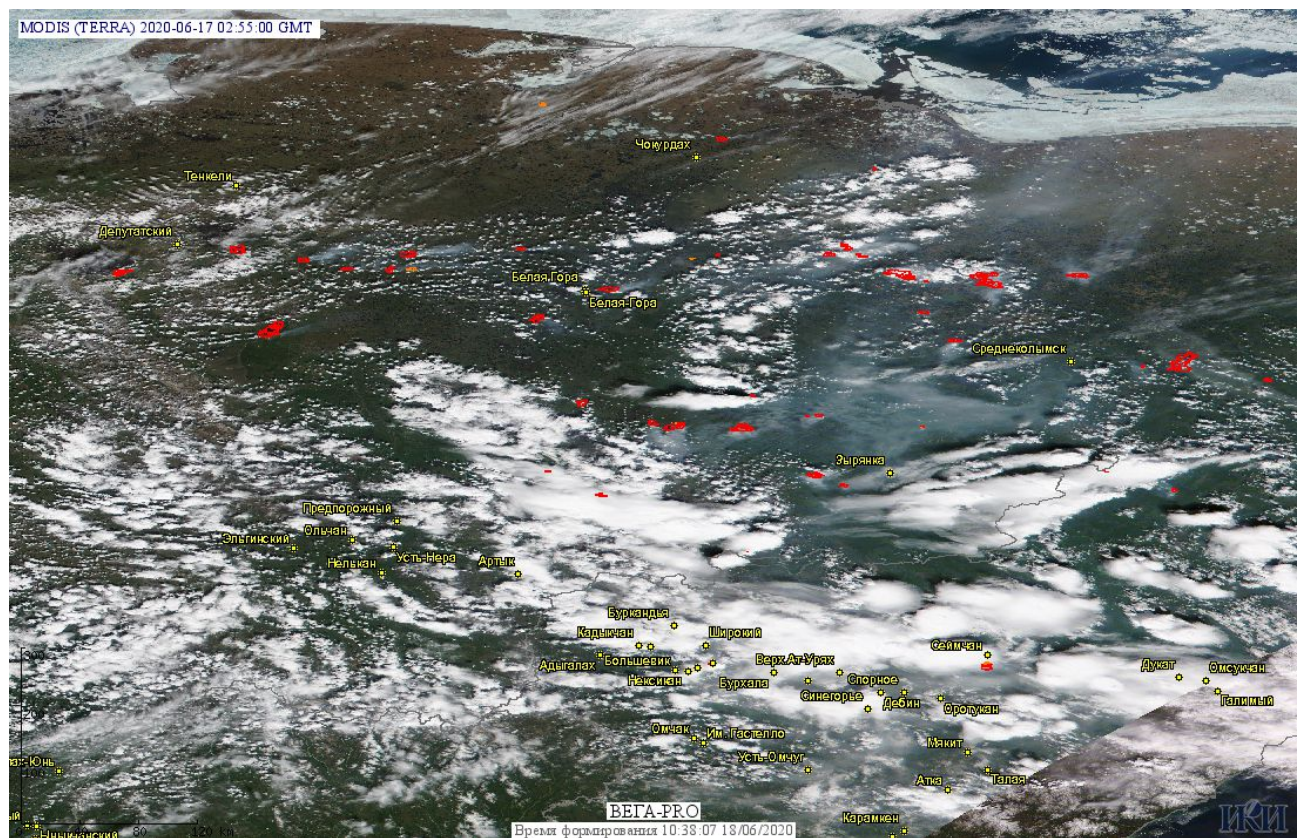


Рис. 1 Пожары Республике Саха (Якутии)

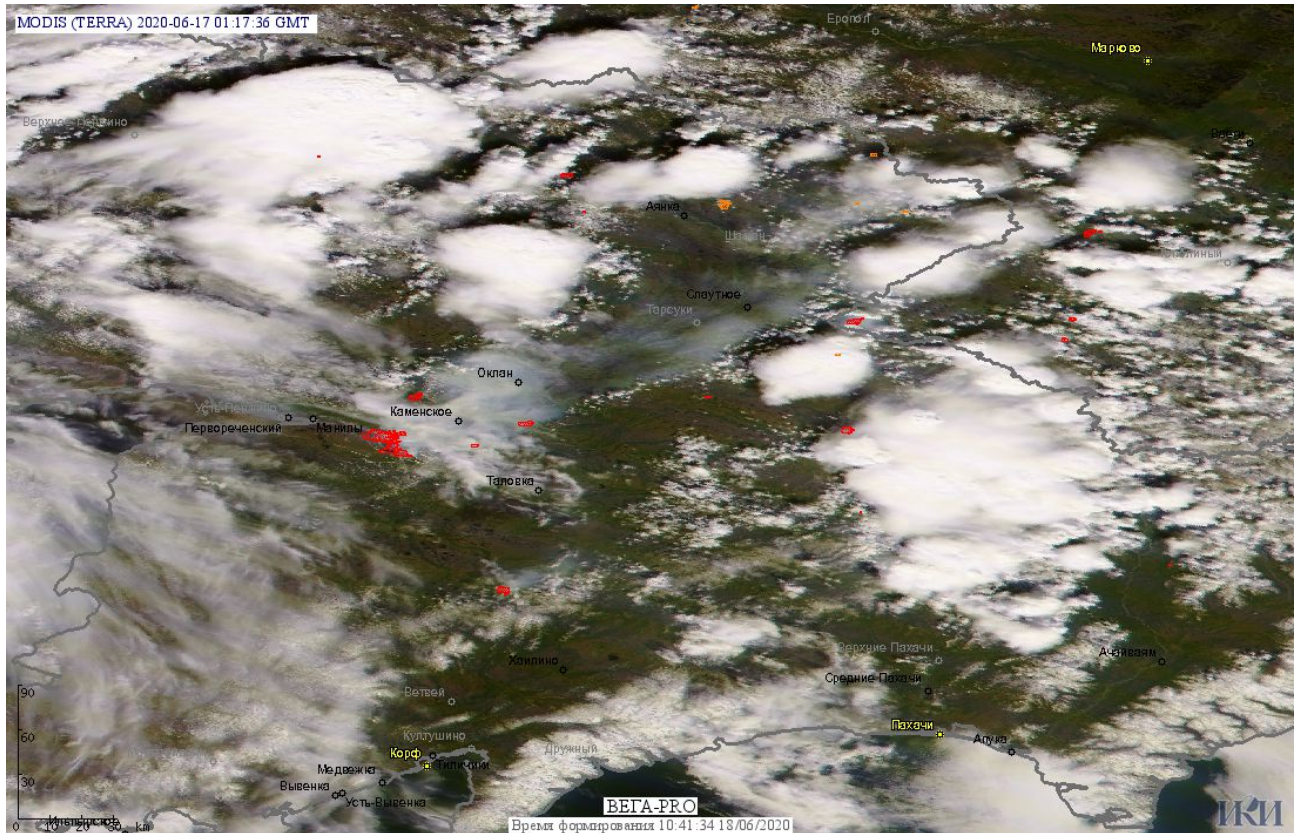


Рис. 1 Пожары в Камчатском крае

(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)