

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.

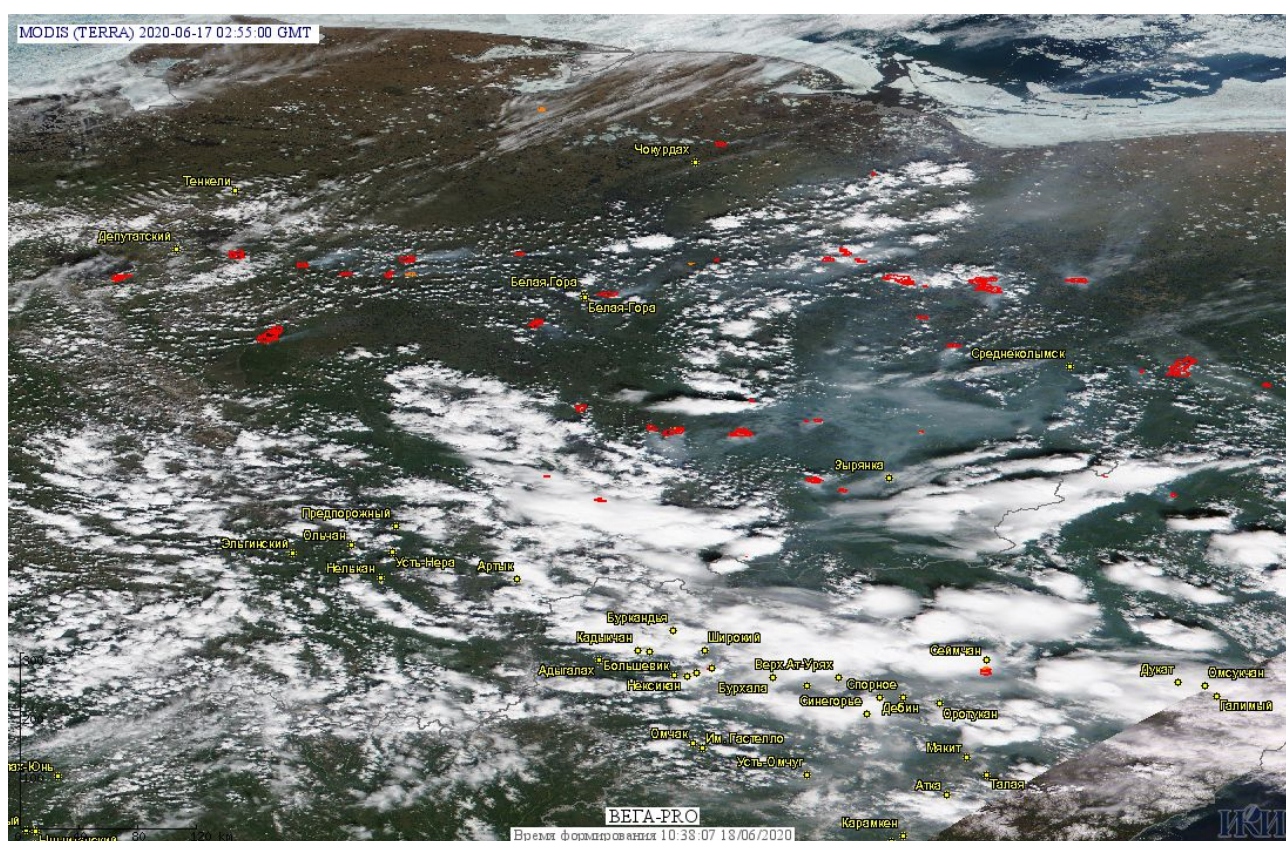


Рис. 1 Пожары Республике Саха (Якутии)

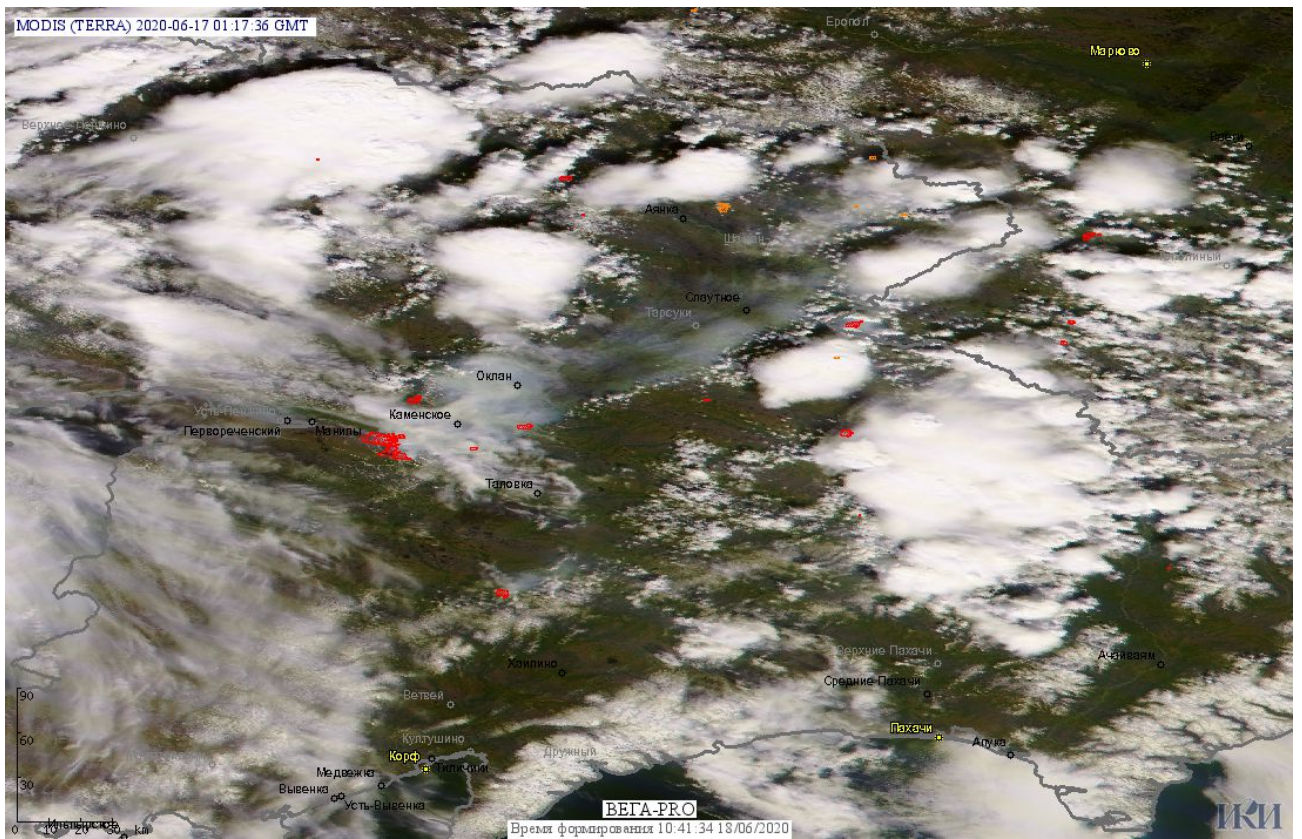


Рис. 1 Пожары в Камчатском крае

(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)