

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.08.2020)

Всего за сутки 31.08.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **685 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **24118 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **190 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (20794 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (61). На них было зарегистрировано 6387 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 33,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.08.2019 года на территории России всего наблюдалось 523 природных пожара, на которых были зарегистрированы 7133 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 172, на которых было детектировано 4368 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (130), в том числе, на территории Краснодарского края (51). На них было зарегистрировано 1597 (Южный федеральный округ) и 561 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11,8 тыс га территории, покрытой лесом.

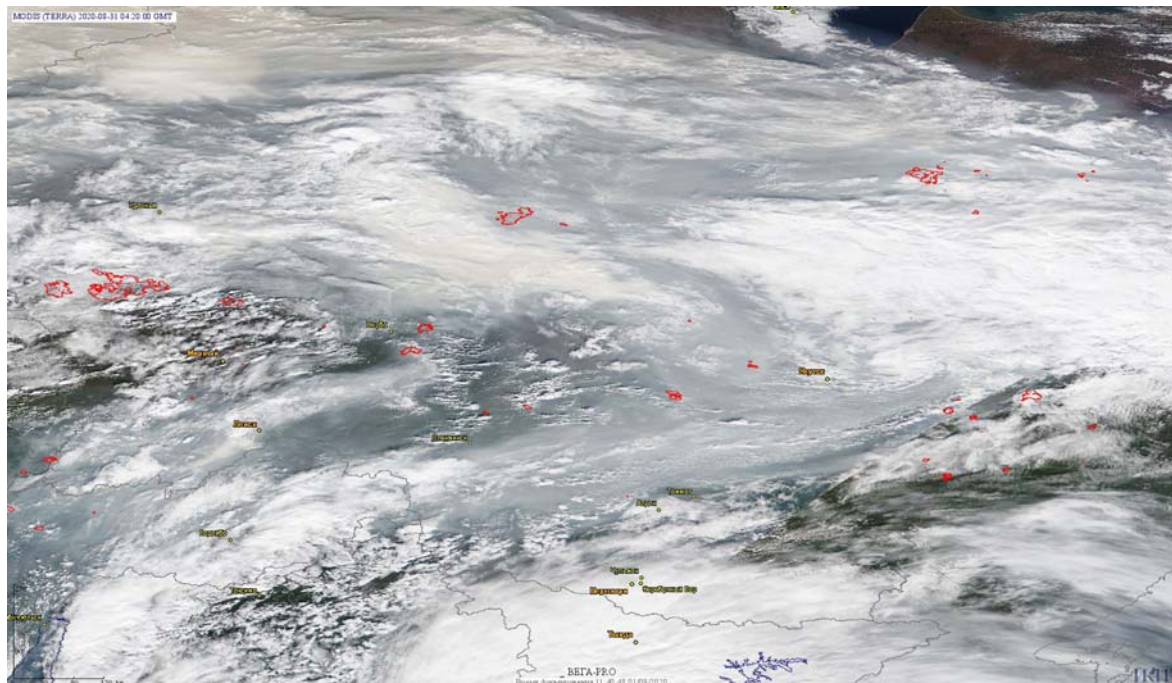


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

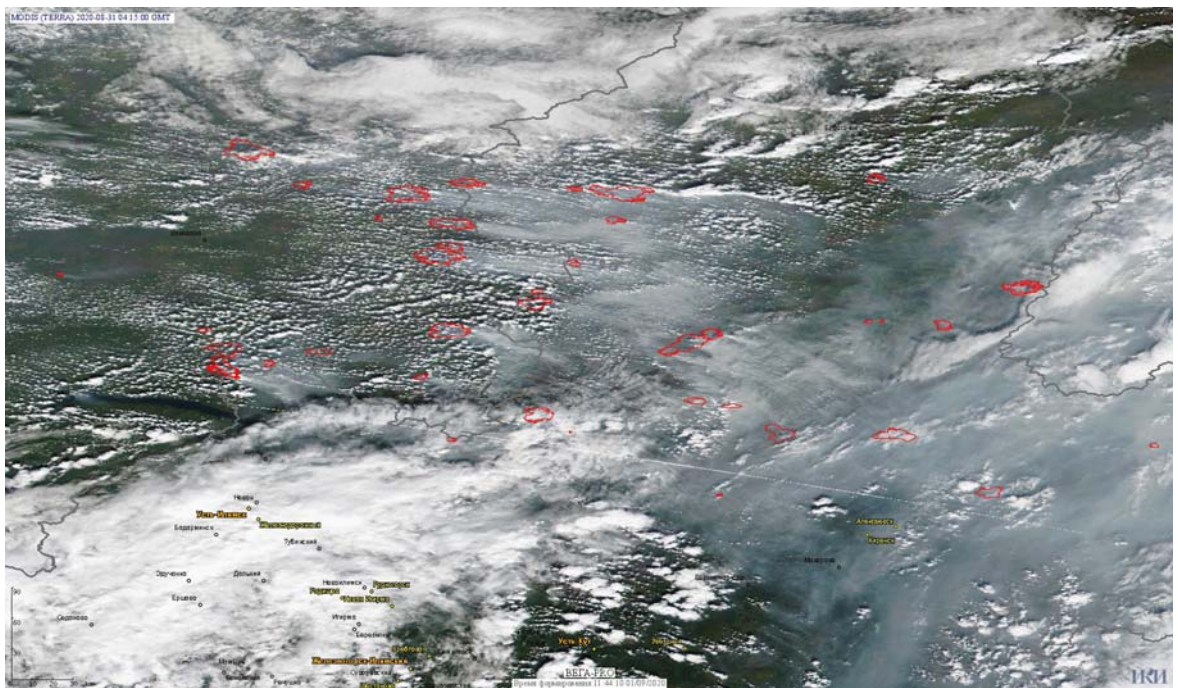


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

(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)