

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 (Якутии) (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.

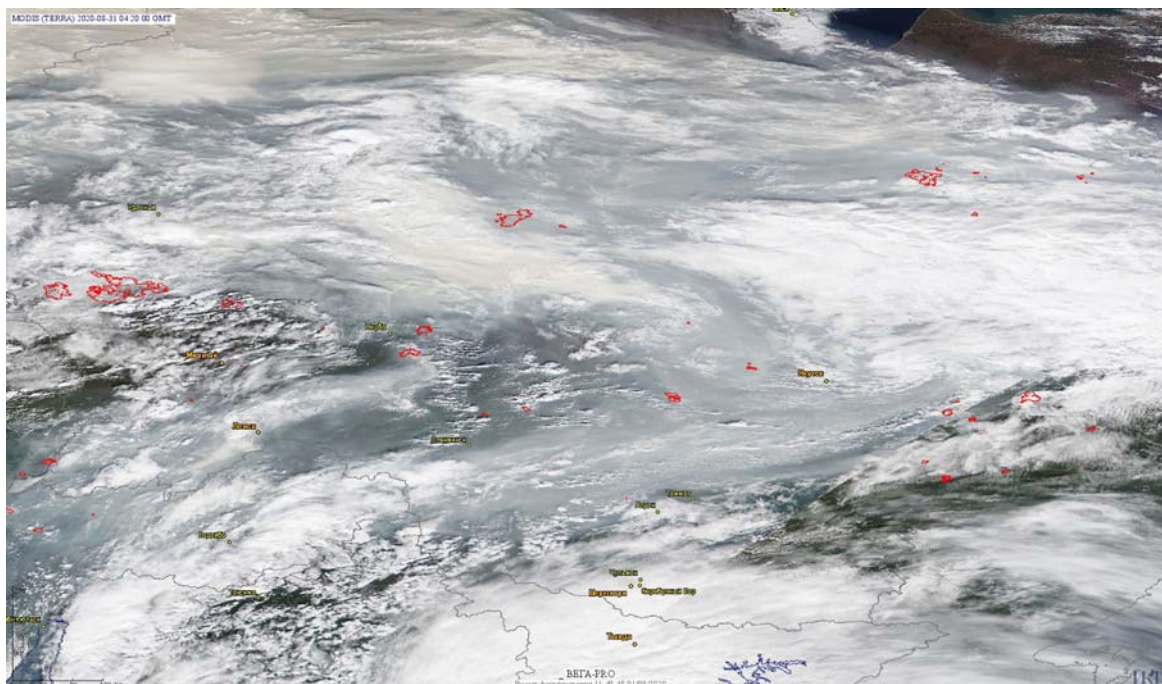


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

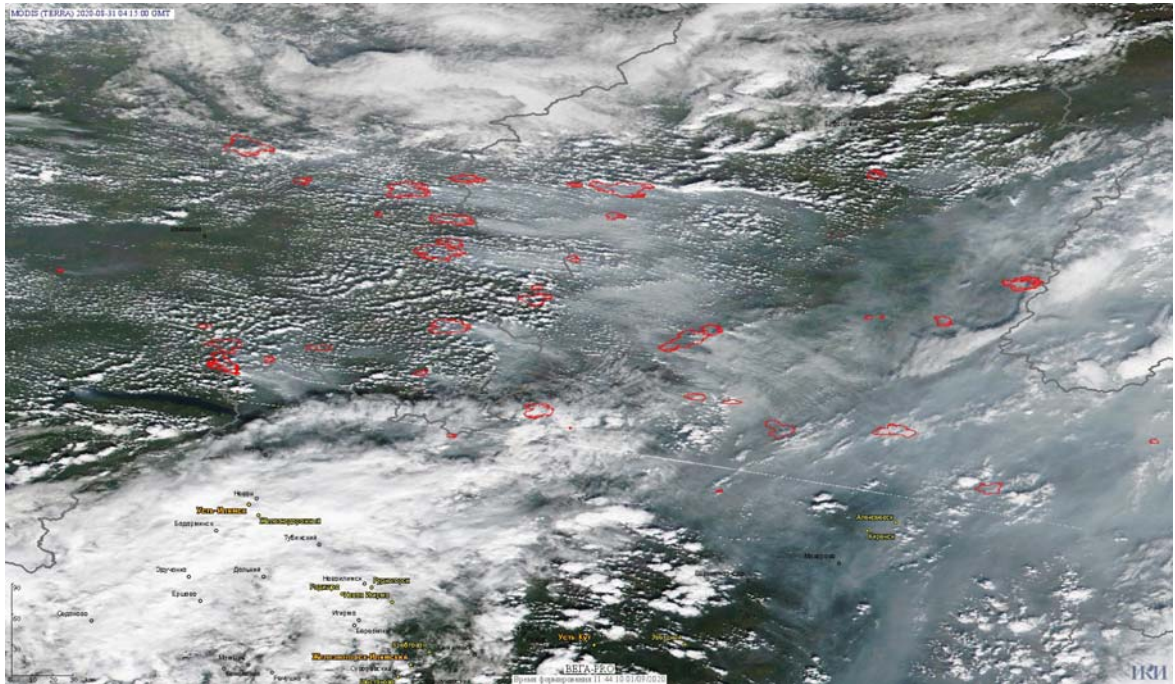


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

(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)