

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.07.2020)

Всего за сутки 18.07.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **478 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13668 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **247 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (12172 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (106). На них были зарегистрированы 8684 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 42,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.07.2019 года на территории России всего наблюдалось **694 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 73650 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 464, на которых было детектировано 72160 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (339), в том числе, на территории Иркутской области (132). На них было зарегистрировано 65341 (Сибирский федеральный округ) и 19687 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 142,7 тыс га территории, покрытой лесом.

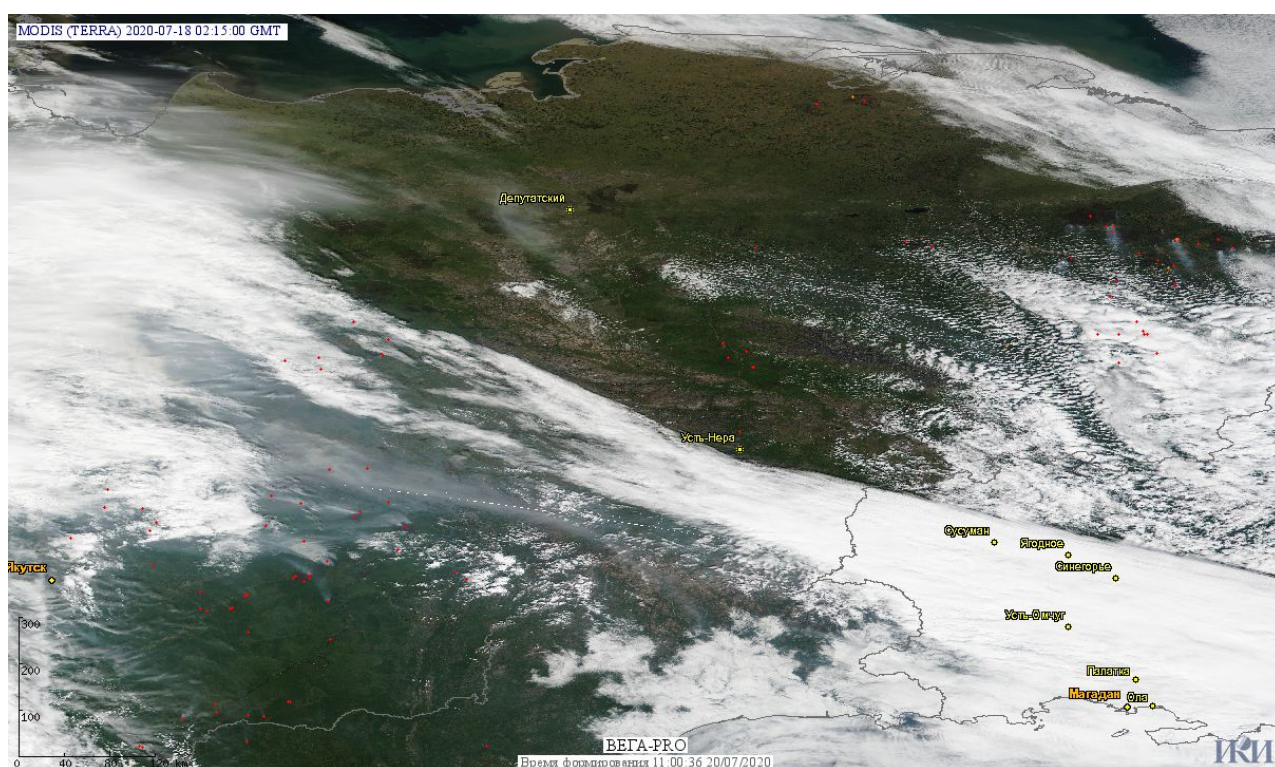


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

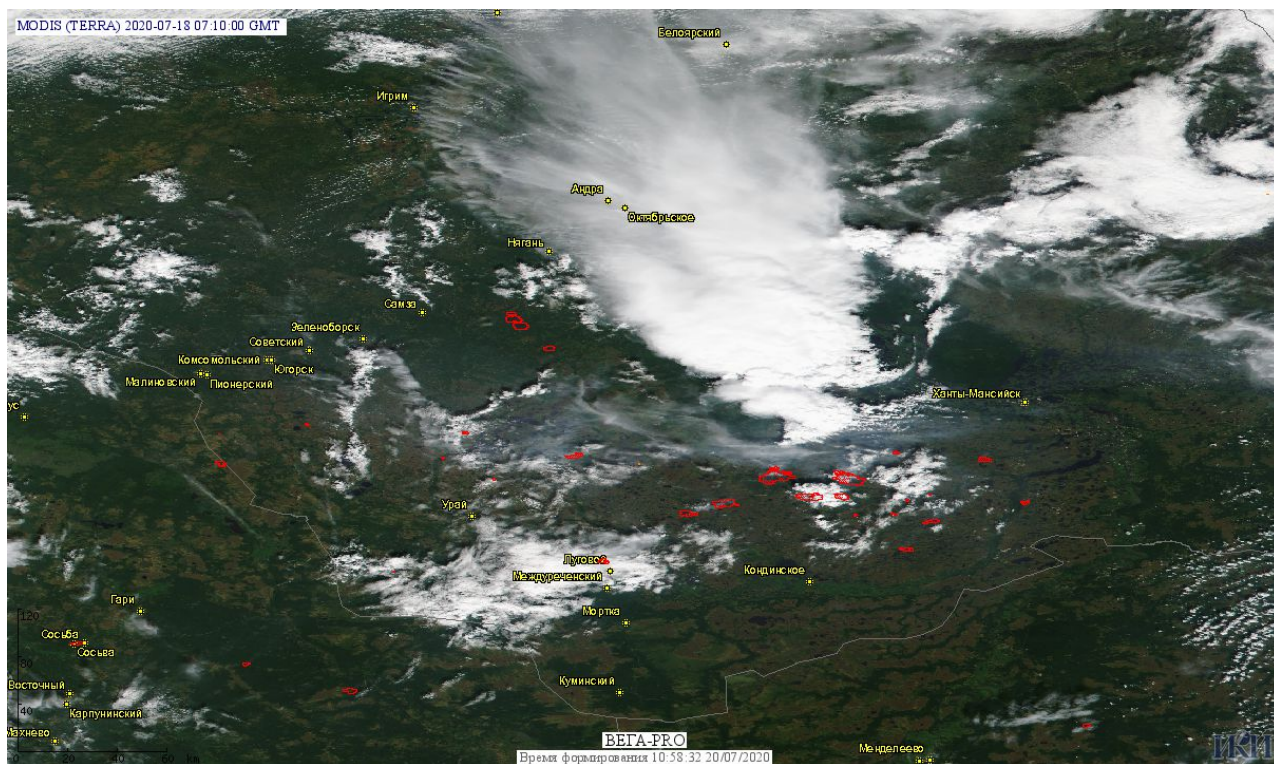


Рис. 2 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

(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)