

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.07.2020)

**Всего за сутки 27.07.2020** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **640 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **29135 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **284 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (26620 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (108). На них было зарегистрировано 16037 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 261,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 27.07.2019** года на территории России всего наблюдалось **688 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 72017 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 455, на которых было детектировано 70858 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (310), в том числе, на территории Иркутской области (168). На них было зарегистрировано 31690 (Сибирский федеральный округ) и 24108 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 106,2 тыс га территории, покрытой лесом.

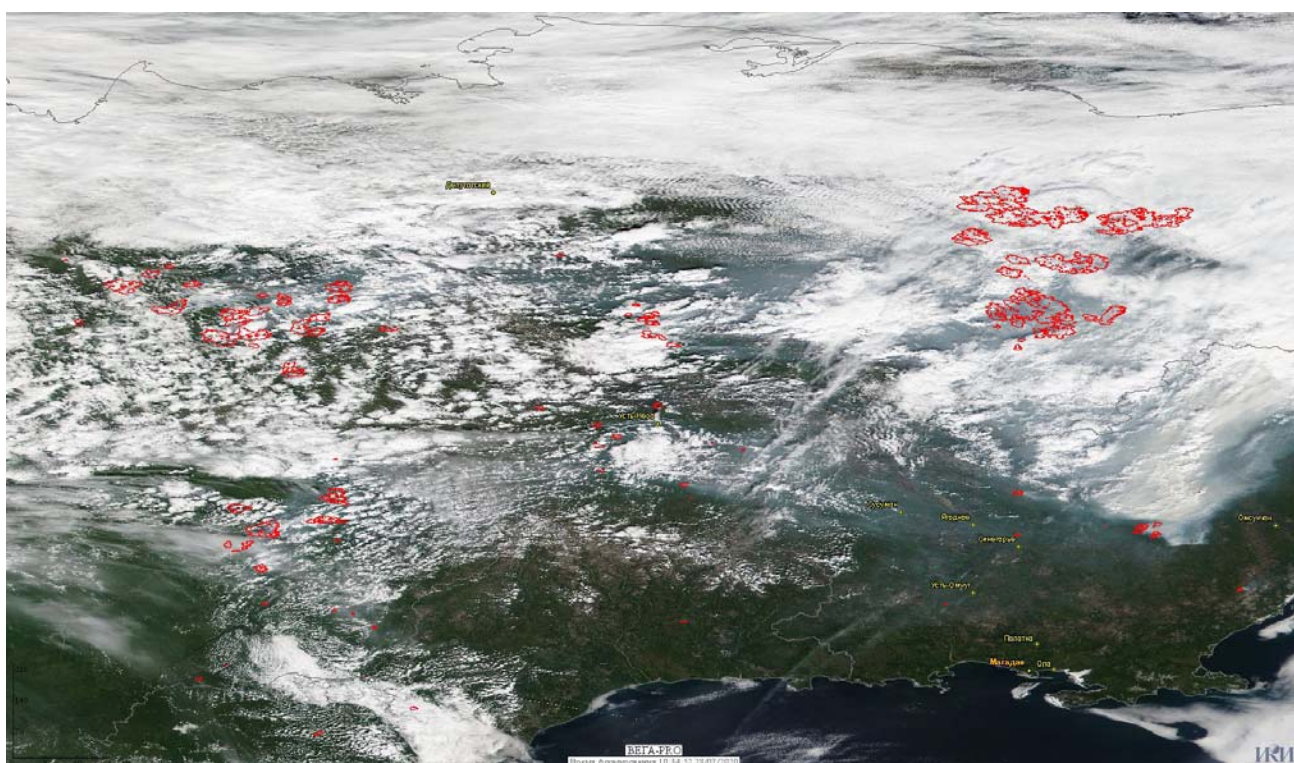


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

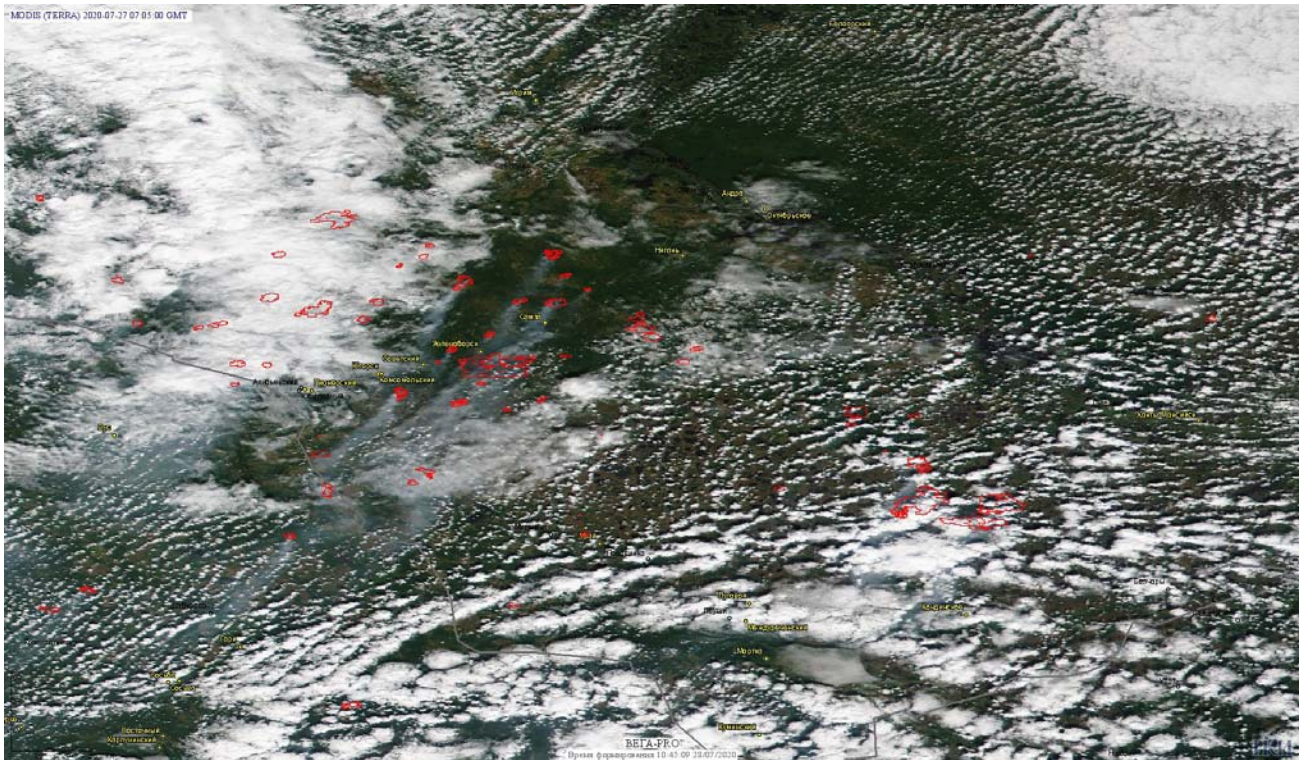


Рис. 2 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

(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)