

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.07.2020)

**Всего за сутки 24.07.2020** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **677 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **67826 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **347 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (65750 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (149). На них было зарегистрировано 57618 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 118,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 24.07.2019** года на территории России всего наблюдалось **790 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 212190 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 526, на которых было детектировано 210785 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (320), в том числе, на территории Иркутской области (159). На них было зарегистрировано 121009 (Сибирский федеральный округ) и 59126 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 294,6 тыс га территории, покрытой лесом.

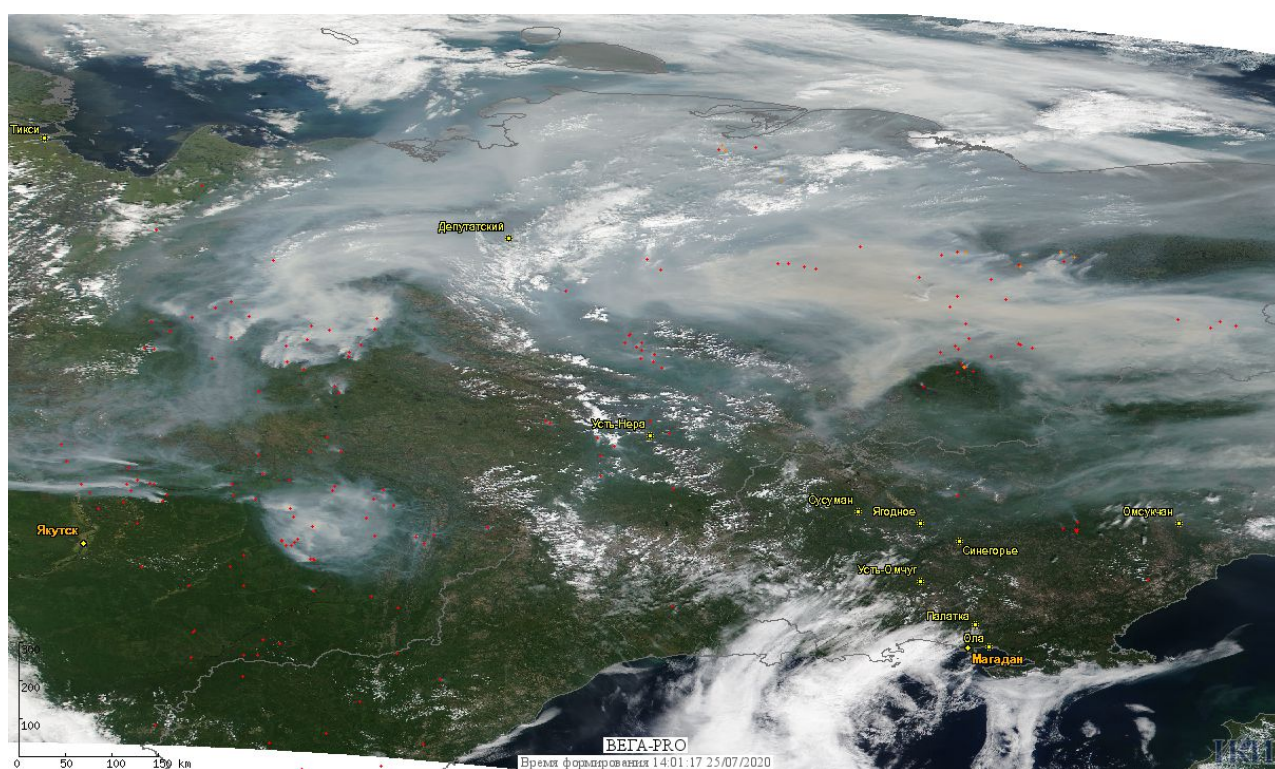


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)



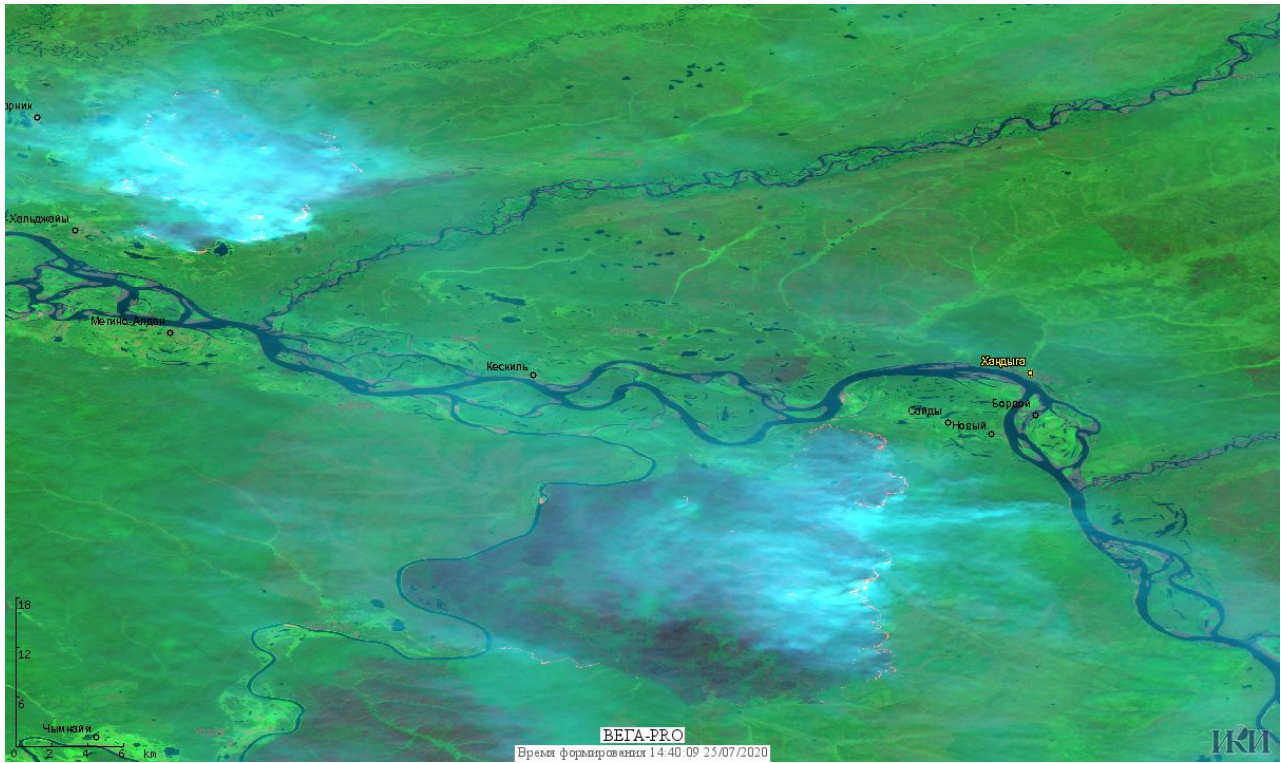


Рис. 2 Пожары в Томпонском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2В.

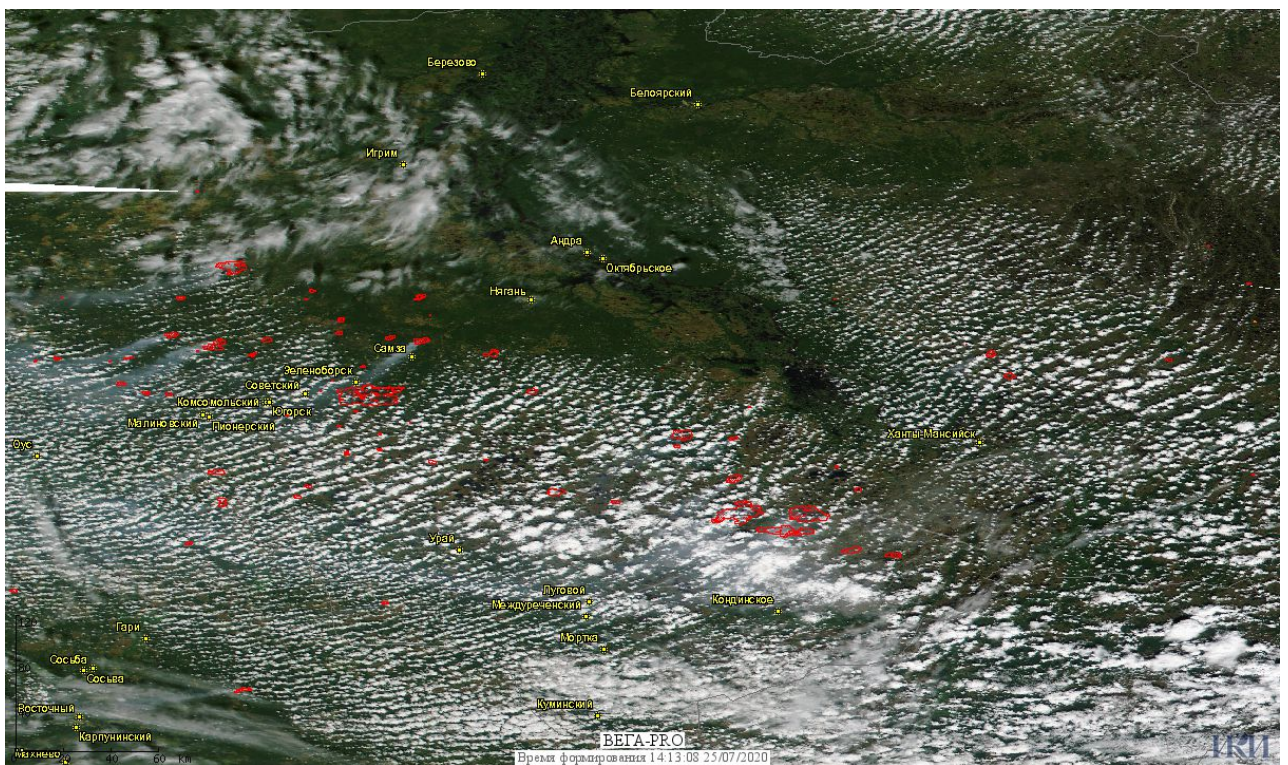


Рис. 3 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

(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)