## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.07.2020)

Всего за сутки 19.07.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось 560 природных пожаров с активным горением, на которых были зарегистрированы 9793 горячие точки.

В том числе было зарегистрировано 189 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6498 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (70). На них было зарегистрировано 726 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 27,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 19.07.2019 года на территории России всего наблюдалось 653 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 89286 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 410, на которых было детектировано 87978 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (292), в том числе, на территории Красноярского края (120). На них было зарегистрировано 74561 (Сибирский федеральный округ) и 44628 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 181,9 тыс га территории, покрытой лесом.

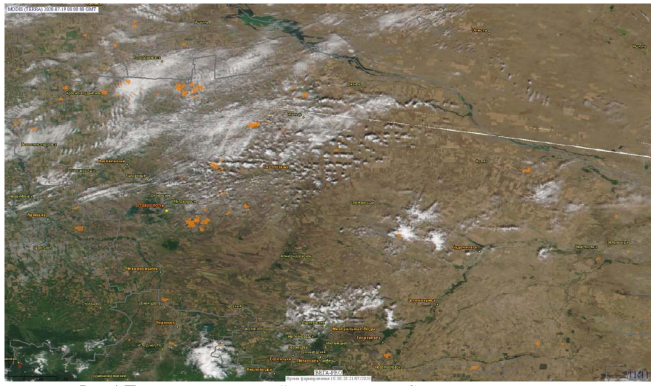


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

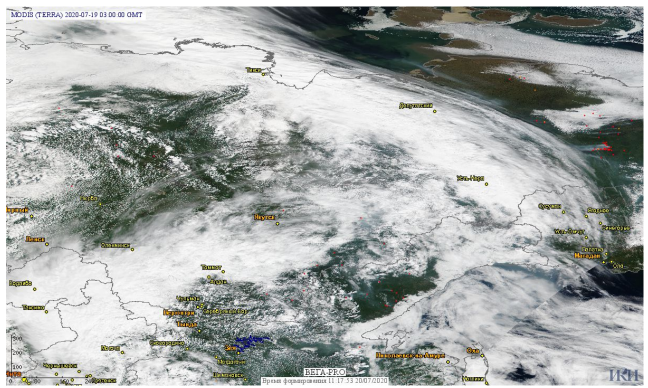
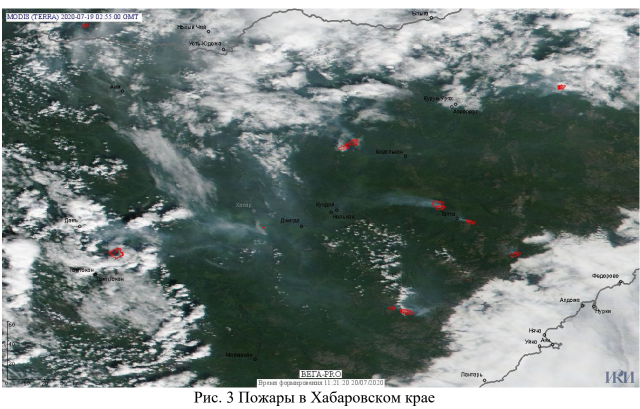


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)



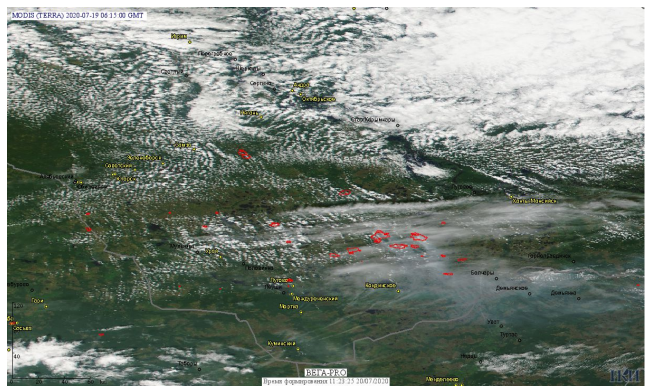


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса ВЕГА (<a href="http://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)