## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.09.2020)

**Всего за сутки 16.09.2020** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **470 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **9083 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 147 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6866 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (67). На них были зарегистрированы 533 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 16,2 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 16.09.2019 года на территории России всего наблюдалось 438 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3387 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 85, на которых были детектированы 1311 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (190), в том числе, на территории Краснодарского края (103). На них было зарегистрировано 1490 (Южный федеральный округ) и 920 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,6 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

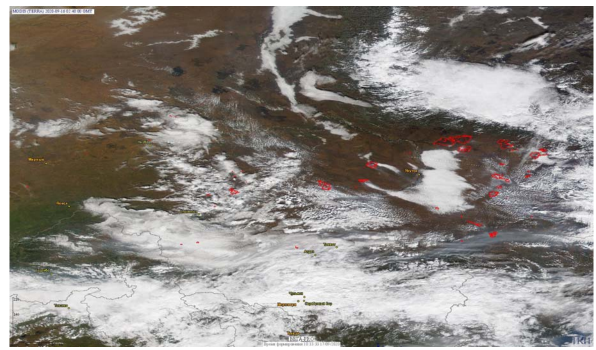


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

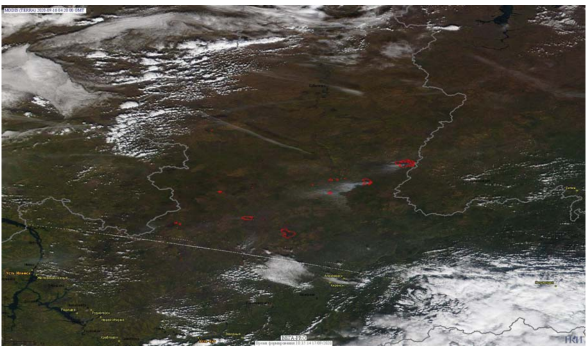


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

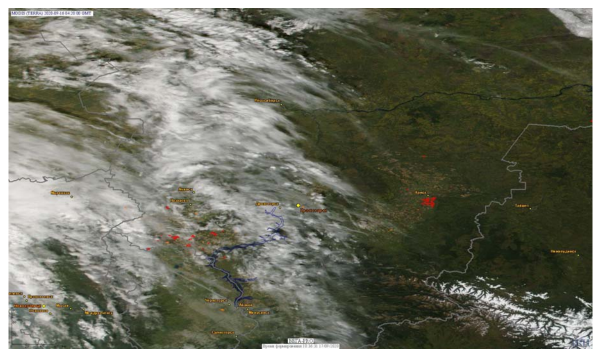


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)