Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.09.2020)

Всего за сутки 06.09.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **522 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **6504 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 97 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3239 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Тульской области (40). На них было зарегистрировано 295 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.09.2019 года на территории России всего наблюдалось 348 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3198 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 782, на которых было детектировано 1405 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (83), в том числе, на территории Волгоградской области (27). На них было зарегистрировано 730 (Центральный федеральный округ) и 343 (Волгоградская область) горячих точек.

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



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тульской области



Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)