

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

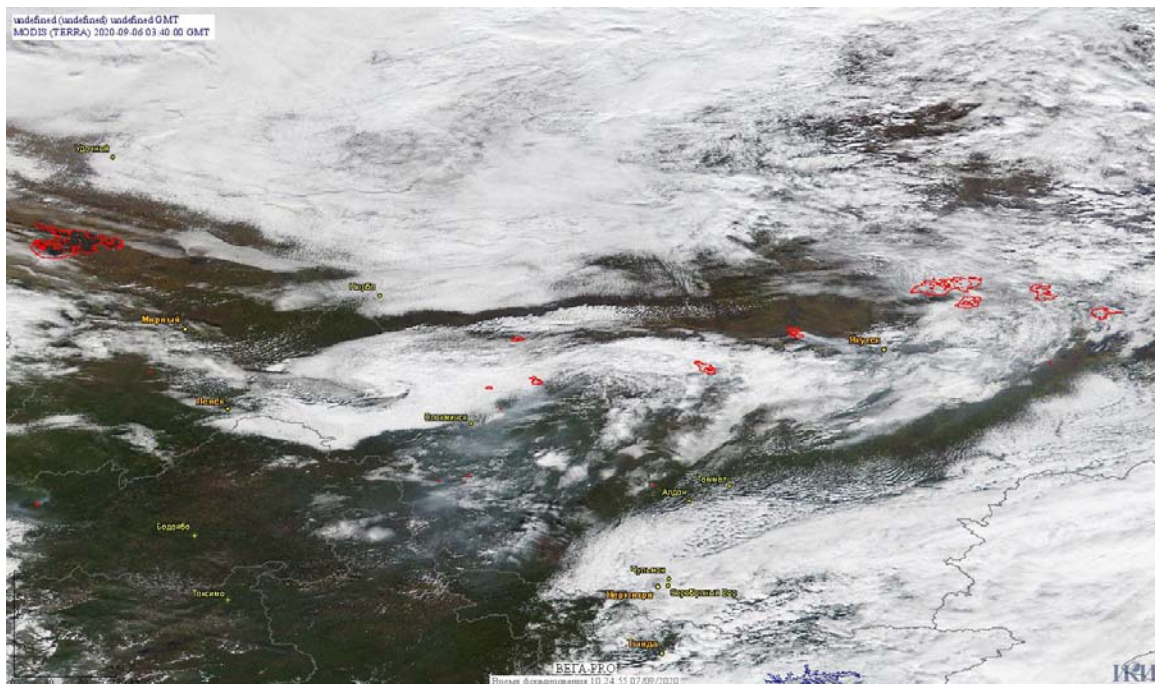


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)