Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.09.2019)

Всего за сутки 25.09.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **340 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2956 горячих точек**

В том числе было зарегистрировано 152 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1798 горячих точек.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (50). На них были зарегистрированы 872 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.09.2018 года на территории России всего наблюдалось 508 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3968 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 293, на которых было детектировано 3090 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (205), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (203. На них было зарегистрировано 2824 (Дальневосточный федеральный округ) и 2818 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 30,8 тыс га территории, покрытой лесом.

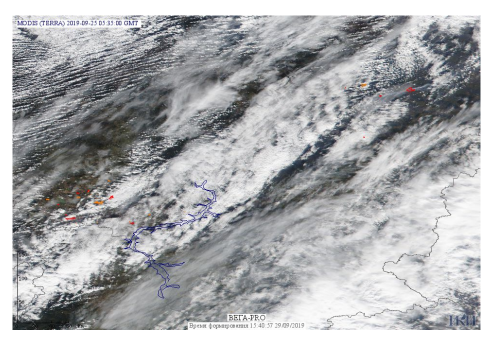


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)