

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 Terra и Aqua 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.

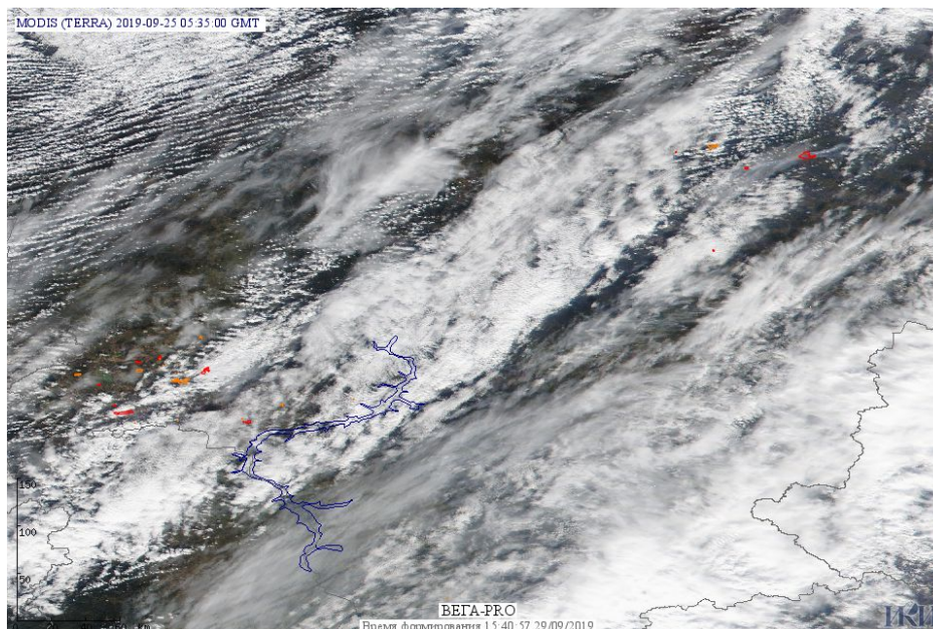


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)