

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.09.2019)

Всего за сутки 26.09.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **252 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1235 горячих точек**

В том числе было зарегистрировано **112 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (616) горячих точек.**

Максимальное число пожаров наблюдалось в Волгоградской области (29). На них было зарегистрировано 109 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.09.2018 года на территории России всего наблюдалось 420 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3006 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 280 на которых было детектировано 2225 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (160), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (156). На них было зарегистрировано 1852 (Дальневосточный федеральный округ) и 1840 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 18,0 тыс га территории, покрытой лесом.

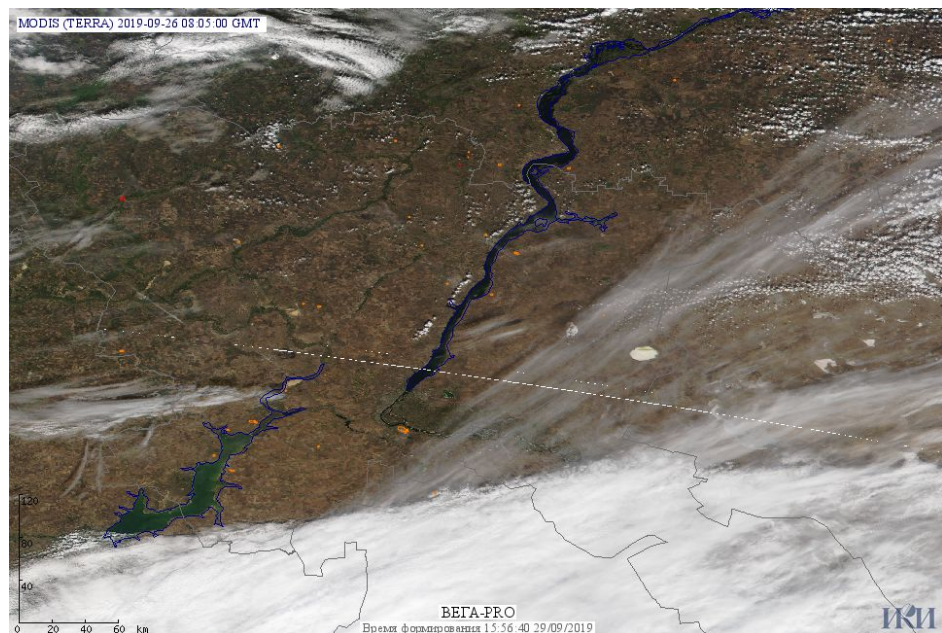


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Волгоградской области

(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)