

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.09.2019)

**Всего за сутки 28.09.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **149 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **640 горячих точек**

В том числе было зарегистрировано **49 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (238 горячих точек).**

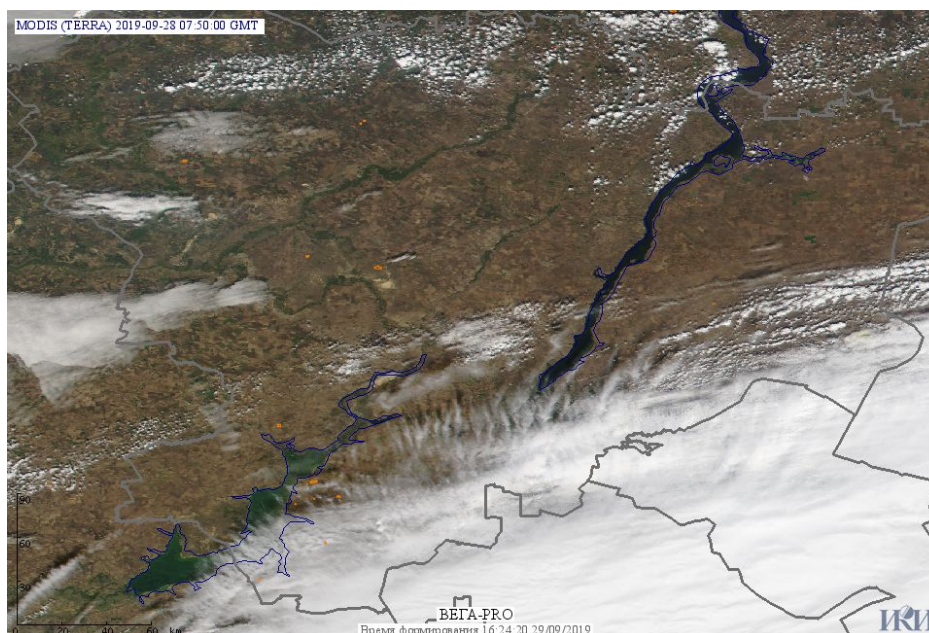
Максимальное число пожаров наблюдалось в Волгоградской области (17). На них было зарегистрировано 76 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 430 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 28.09.2018** года на территории России всего наблюдалось **435 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 2334 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 213, на которых было детектировано 1658 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (138), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (123). На них было зарегистрировано 1418 (Дальневосточный федеральный округ) и 1395 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 10,7 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)