

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.11.2019)

**Всего за сутки 24.11.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **240 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1697 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **30 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (216 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (59). На них было зарегистрировано 679 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 200 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 24.11.2018** года на территории России всего наблюдалось **138 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 380 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 19, на которых были детектированы 54 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (50), в том числе, на территории Волгоградской области (33). На них было зарегистрировано 152 (Южный федеральный округ) и 90 (Волгоградская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 40 га территории, покрытой лесом.

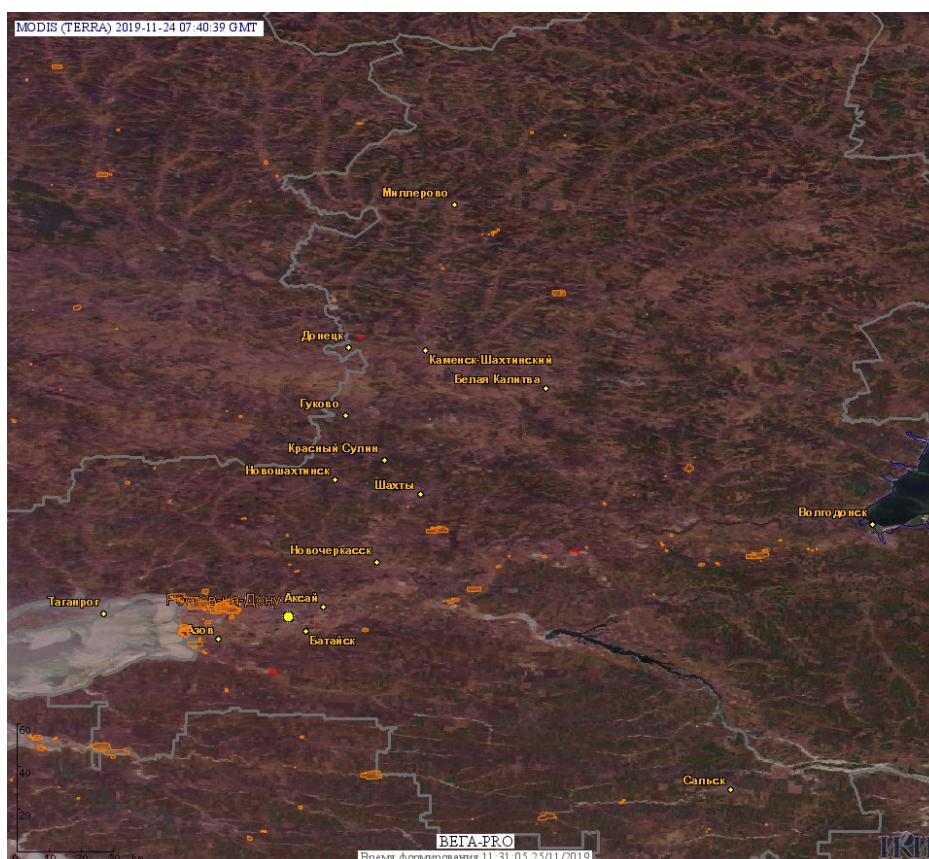


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области

(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)