

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.09.2019)

**Всего за сутки 30.09.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **175 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **746 горячих точек**

В том числе было зарегистрировано **35 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (160 горячих точек).**

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (44). На них было зарегистрировано 272 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 360 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 30.09.2018** года на территории России всего наблюдалось **424 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1679 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 182, на которых было детектировано 912 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (114), в том числе, на территории Красноярского края (47). На них было зарегистрировано 602 (Сибирский федеральный округ) и 275 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,9 тыс га территории, покрытой лесом.

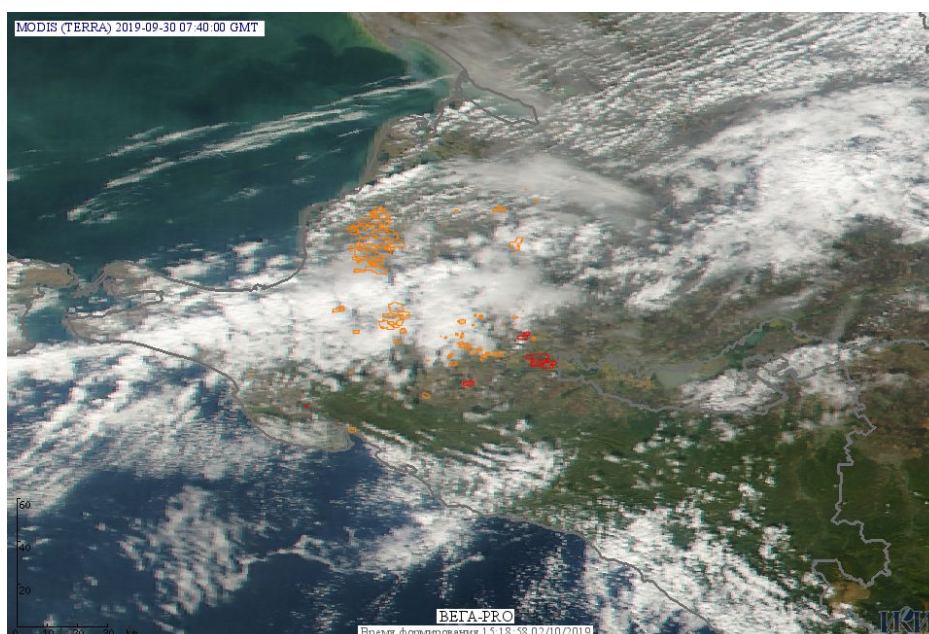


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)