

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.09.2019)

**Всего за сутки 24.09.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **393 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3279 горячих точек**

В том числе было зарегистрировано **130 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1566 горячих точек).**

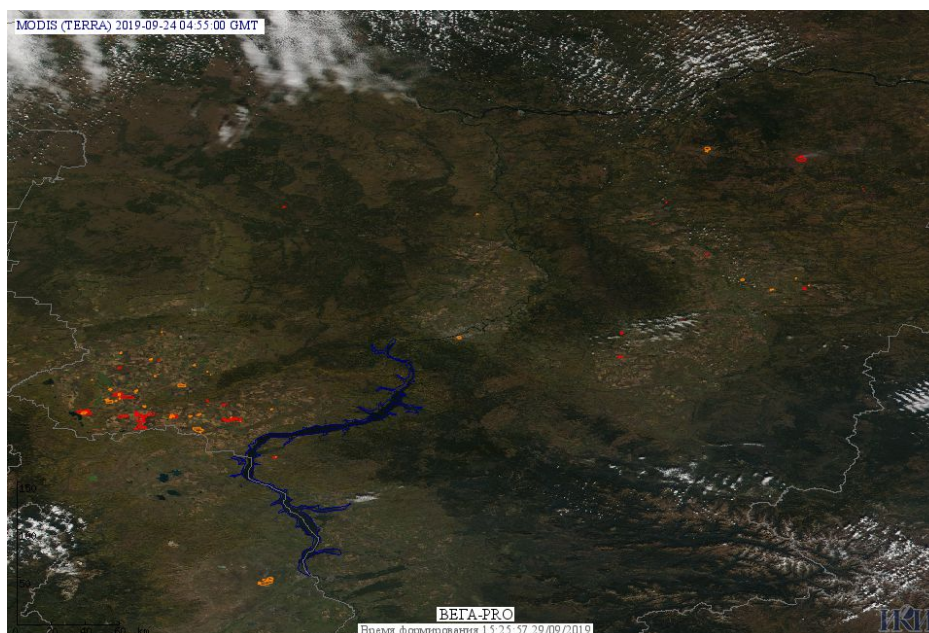
Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (65). На них было зарегистрировано 1220 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 24.09.2018** года на территории России всего наблюдалось **482 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 3508 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 243, на которых были детектированы 2462 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (149), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (147). На них было зарегистрировано 1935 (Дальневосточный федеральный округ) и 1932 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 36,7 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)