

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.10.2018)

Всего за сутки 26.10.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **150 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **423 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 49 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (79 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (27). На них было зарегистрировано 78 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 237 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1475 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 147, на которых были детектированы 1164 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (176), в том числе, на территории Приморского края (71). На них было зарегистрировано 1329 (Дальневосточный федеральный округ) и 513 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,3 тыс га территории, покрытой лесом

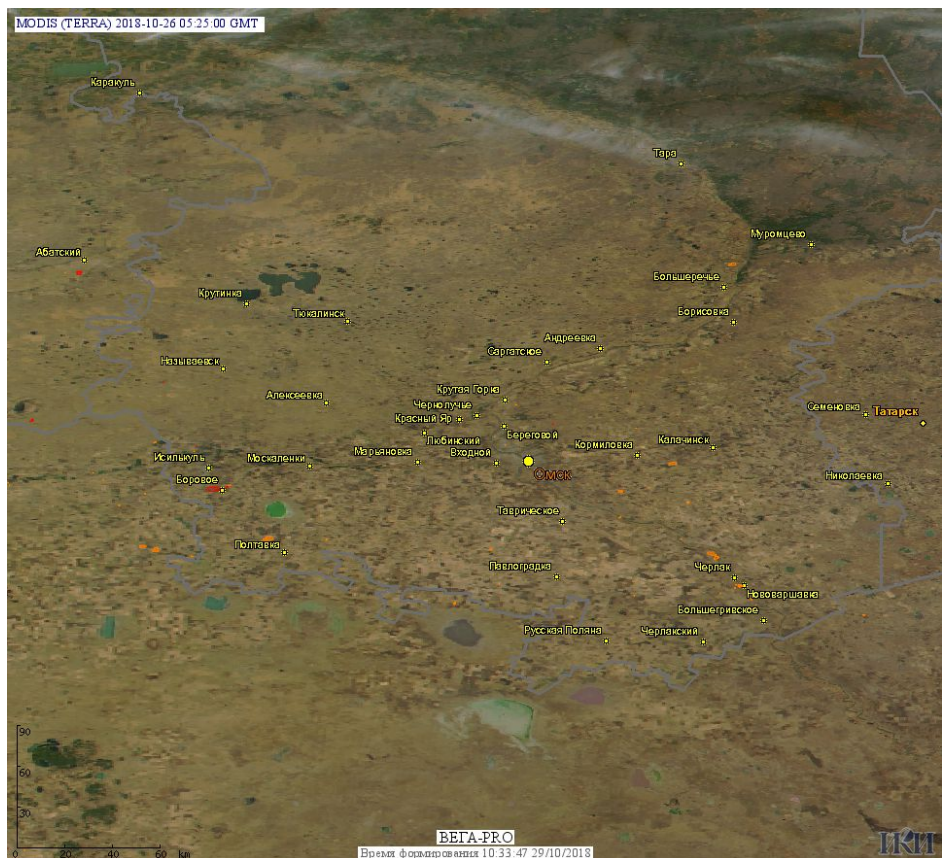


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета"
[\(<http://planet.iitp.ru/index1.html>\)](http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых
зарубежных источников)