

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.10.2019)

Всего за сутки 06.10.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **426 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4112 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **97 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1288 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (74). На них было зарегистрировано 1069 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.10.2018 года на территории России всего наблюдалось **300 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1098 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 80, на которых было детектировано 513 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (122), в том числе, на территории Красноярского края (47). На них было зарегистрировано 650 (Сибирский федеральный округ) и 376 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

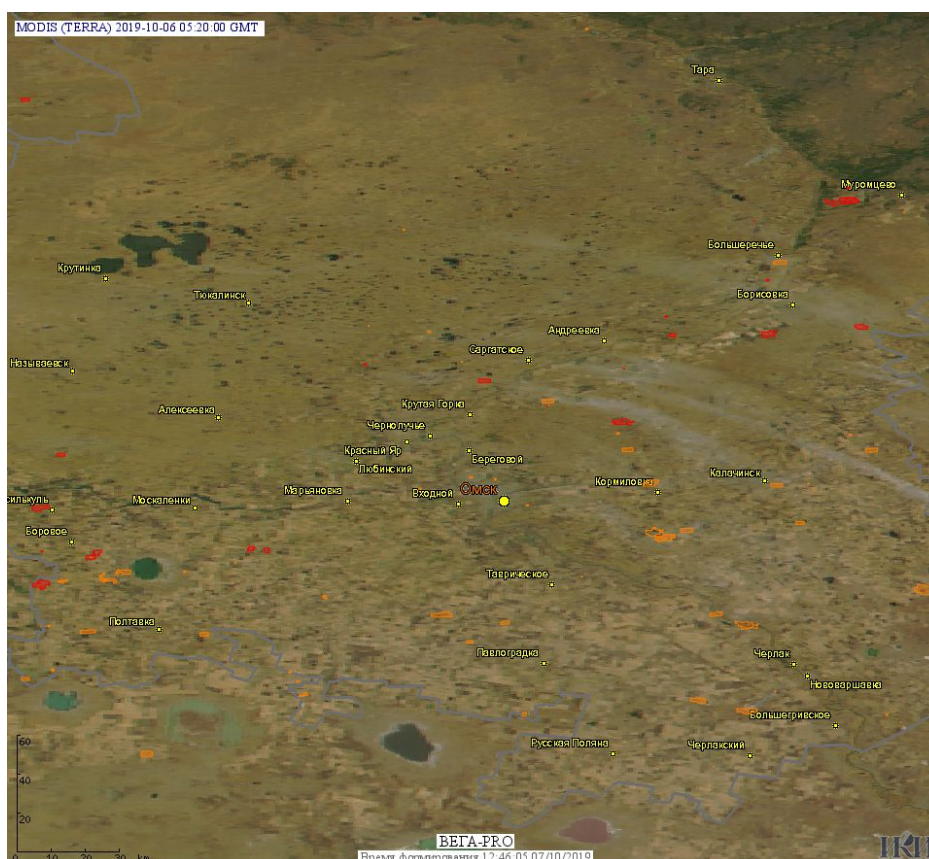


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

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