

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.10.2019)

Всего за сутки 08.10.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **439 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4539 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **148 активных пожаров**, затрагивающих территории, покрытые лесом (**1440 горячих точек**).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (81). На них было зарегистрировано 888 горячих точек.

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

Для сравнения: 08.10.2018 года на территории России всего наблюдалось 507 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2180 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 136, на которых было детектировано 738 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (135), в том числе, на территории Оренбургской области (35). На них было зарегистрировано 588 (Приволжский федеральный округ) и 217 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,7 тыс га территории, покрытой лесом.

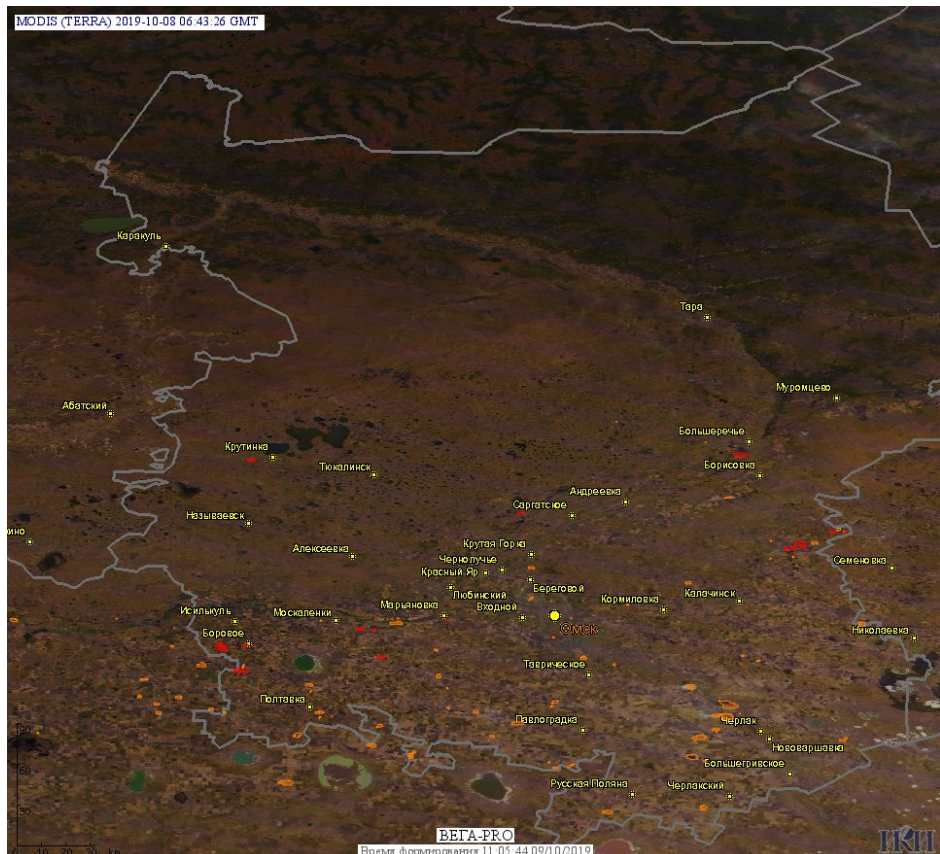


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

(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)