

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.

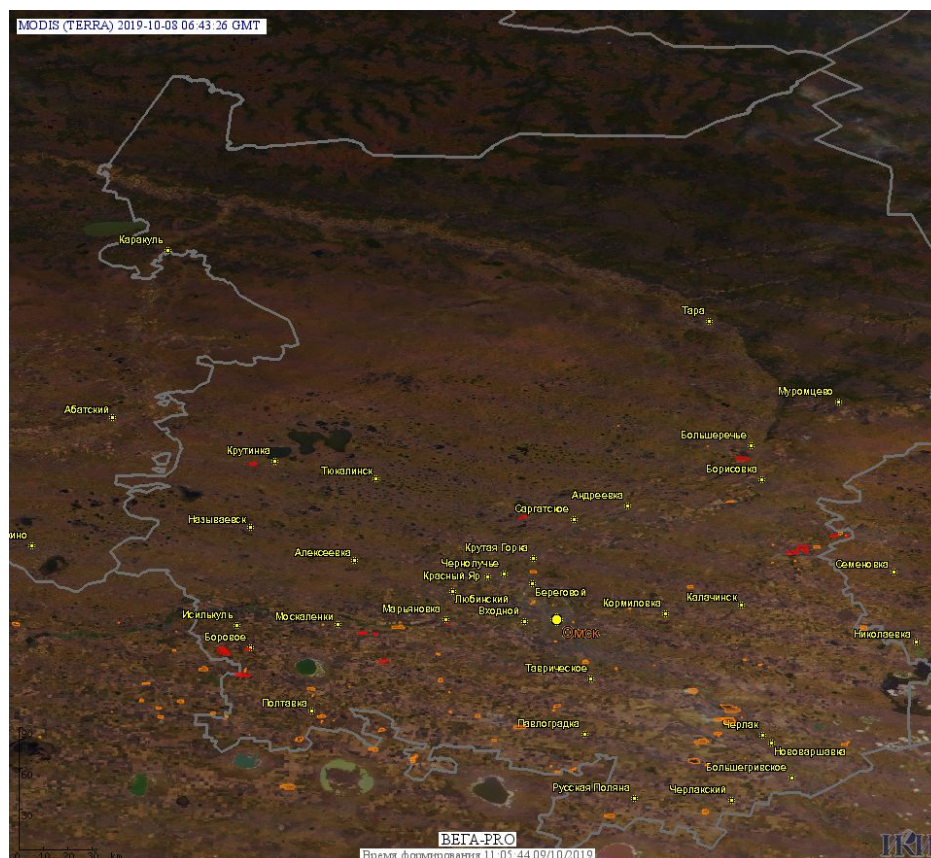


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

(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)