

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.10.2016)

Всего за сутки **18.10.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **145 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **568 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **79 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (374 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (22). На них было зарегистрировано 50 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 530 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **18.10.2015** года на территории России всего наблюдалось **60 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 176 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 18, на которых было детектировано 77 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (23), в том числе, на территории Еврейской а.о. (11). На них было зарегистрировано 117 (Дальневосточный федеральный округ) и 64 (Еврейская а.о.) горячих точек.

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

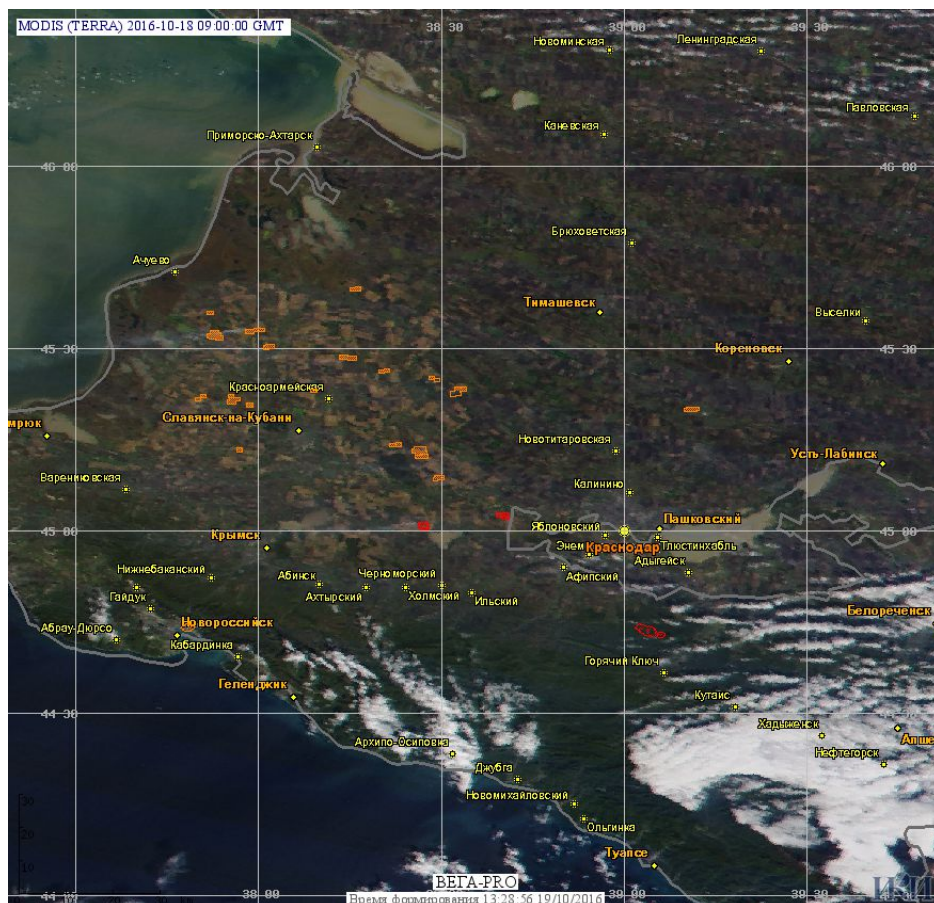


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

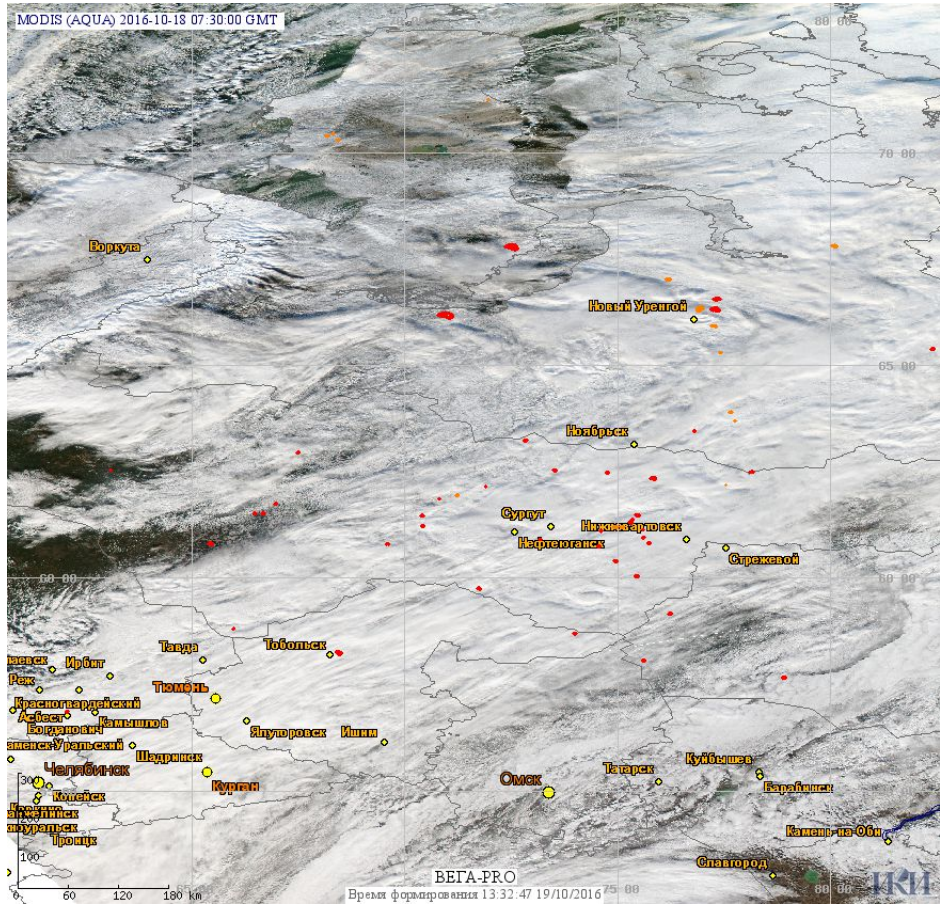


Рис. 2 Пожары в Ямало-Ненецком а.о. и Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

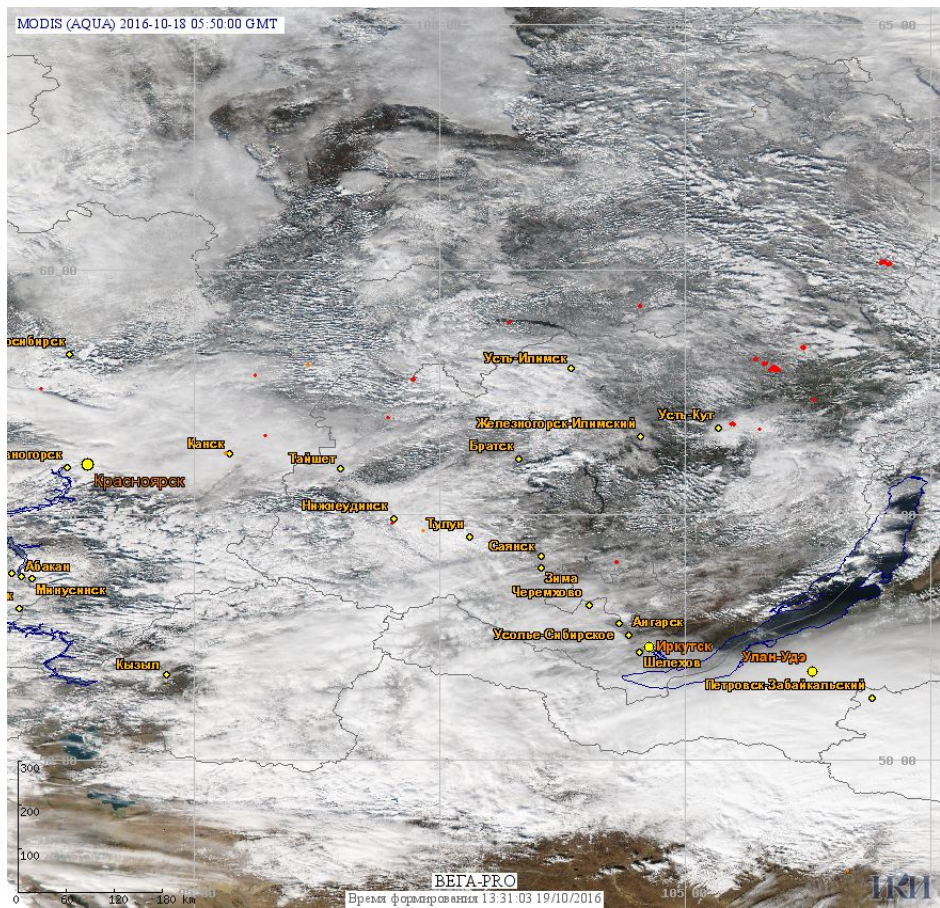


Рис. 3 Пожары в Иркутской области и Красноярском крае

(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)