

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.10.2016)

Всего за сутки 24.10.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **348 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2154 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **139 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1158 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской а.о. (45). На них было зарегистрировано 619 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.10.2015 года на территории России всего наблюдалось **399 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 117 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 74, на которых были детектированы 274 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (90), в том числе, на территории Еврейской а.о. (41). На них было зарегистрировано 349 (Дальневосточный федеральный округ) и 159 (Еврейская а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,8 тыс га территории, покрытой лесом.

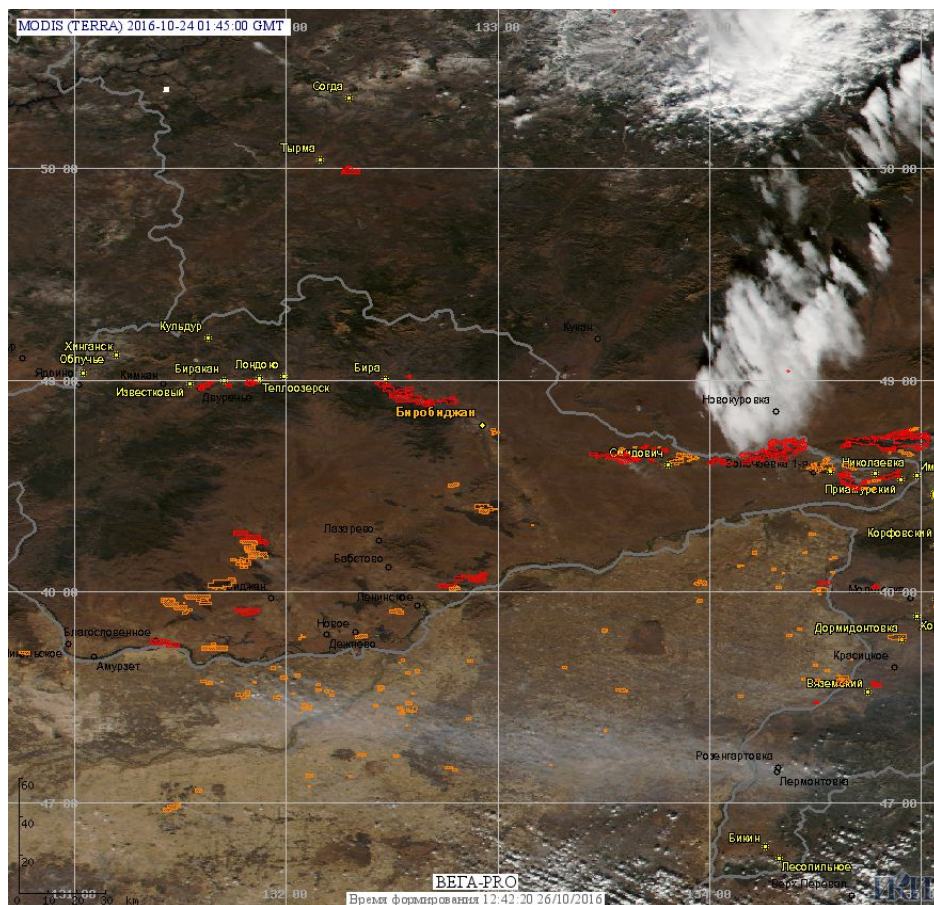


Рис. 1 Пожары в Еврейской а.о.

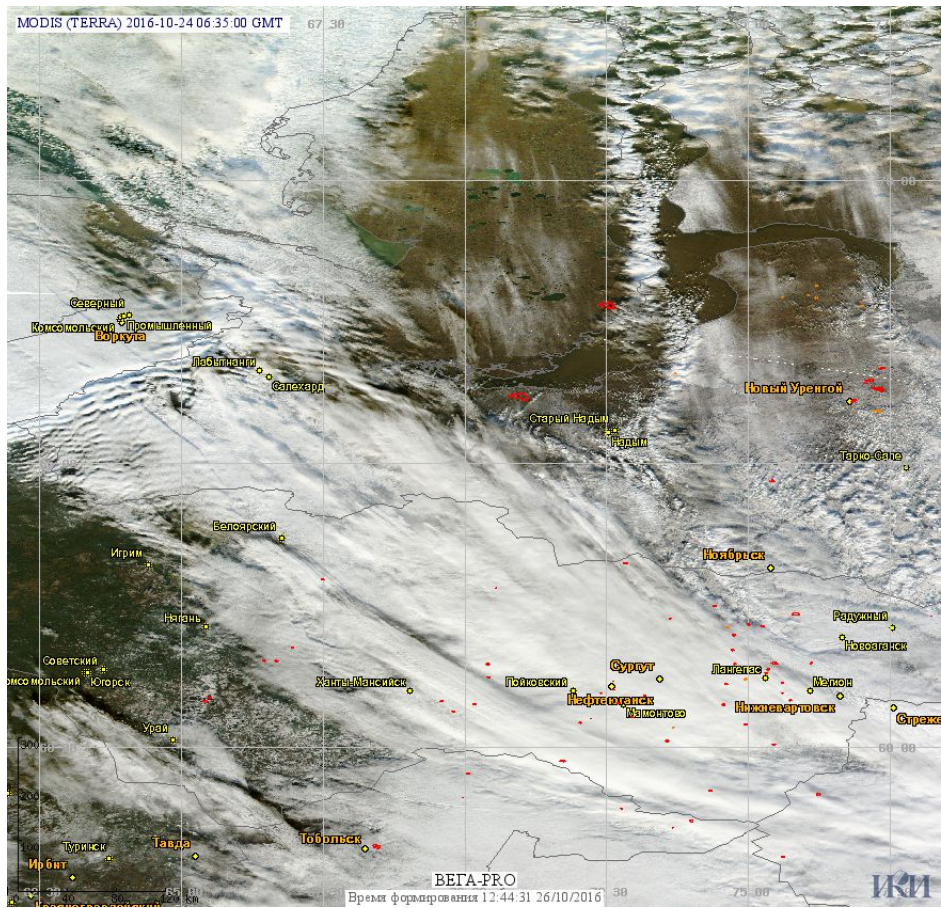


Рис. 2 Пожары в Ямало-Ненецком а.о. и Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

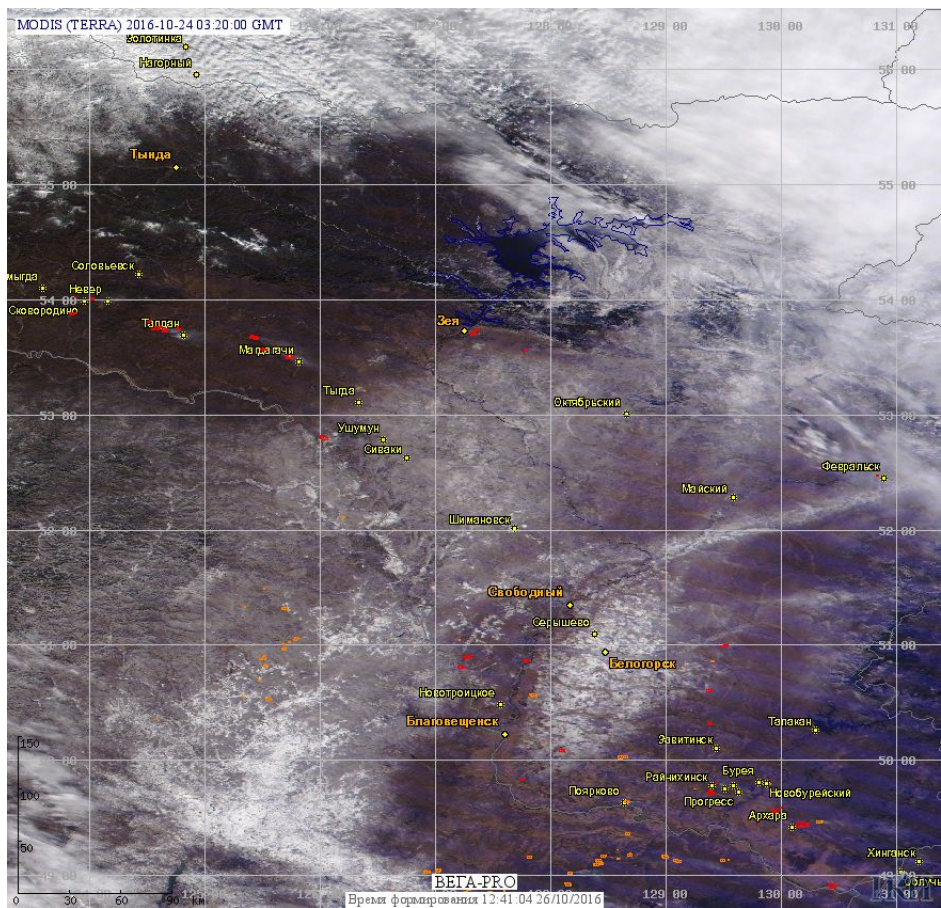


Рис. 3 Пожары в Амурской области

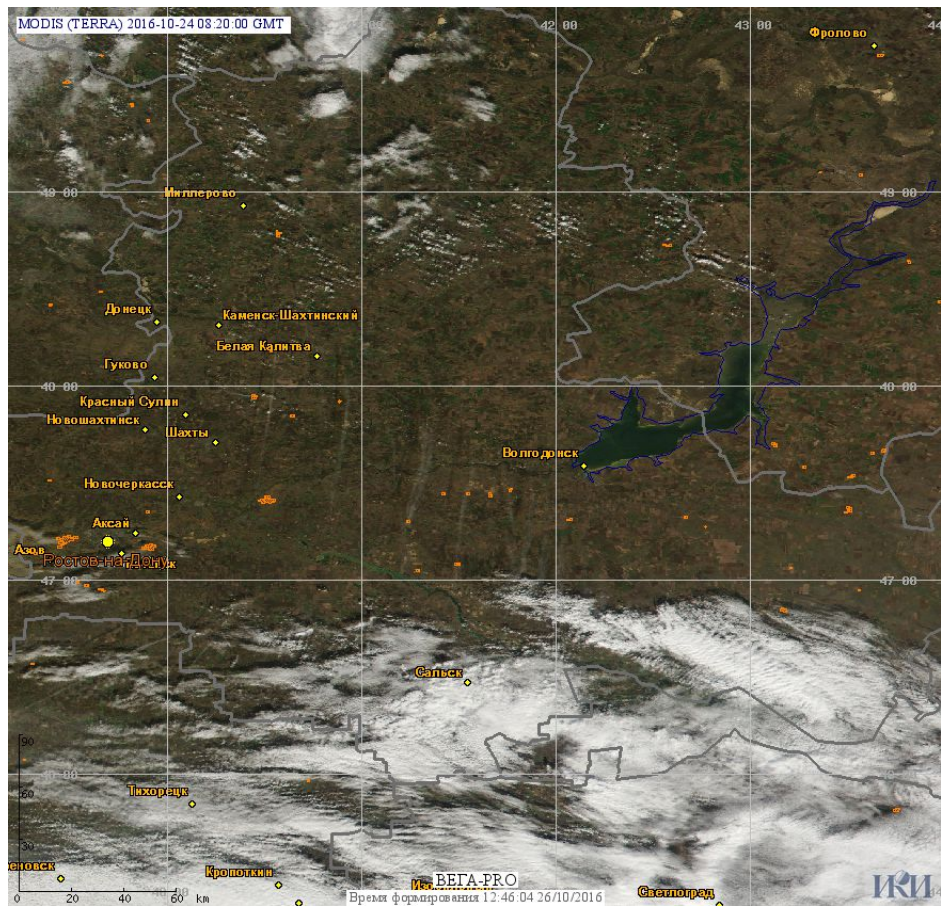


Рис. 4 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области

(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)