

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.

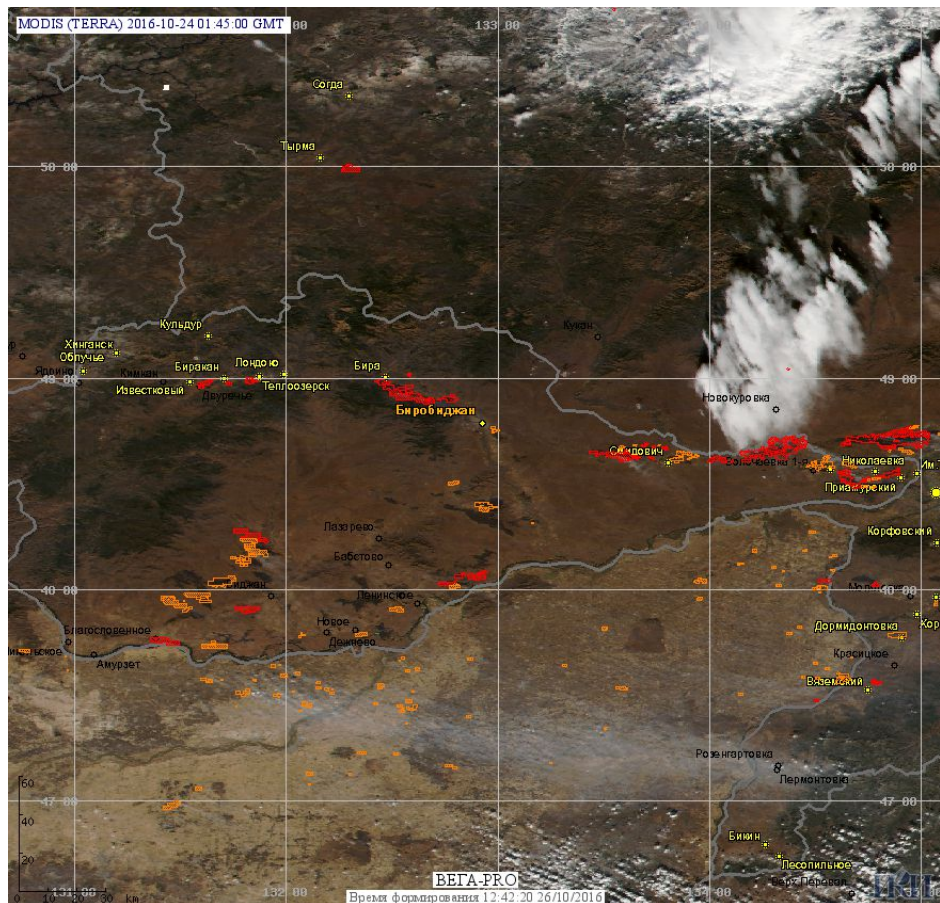


Рис. 1 Пожары в Еврейской а.о.

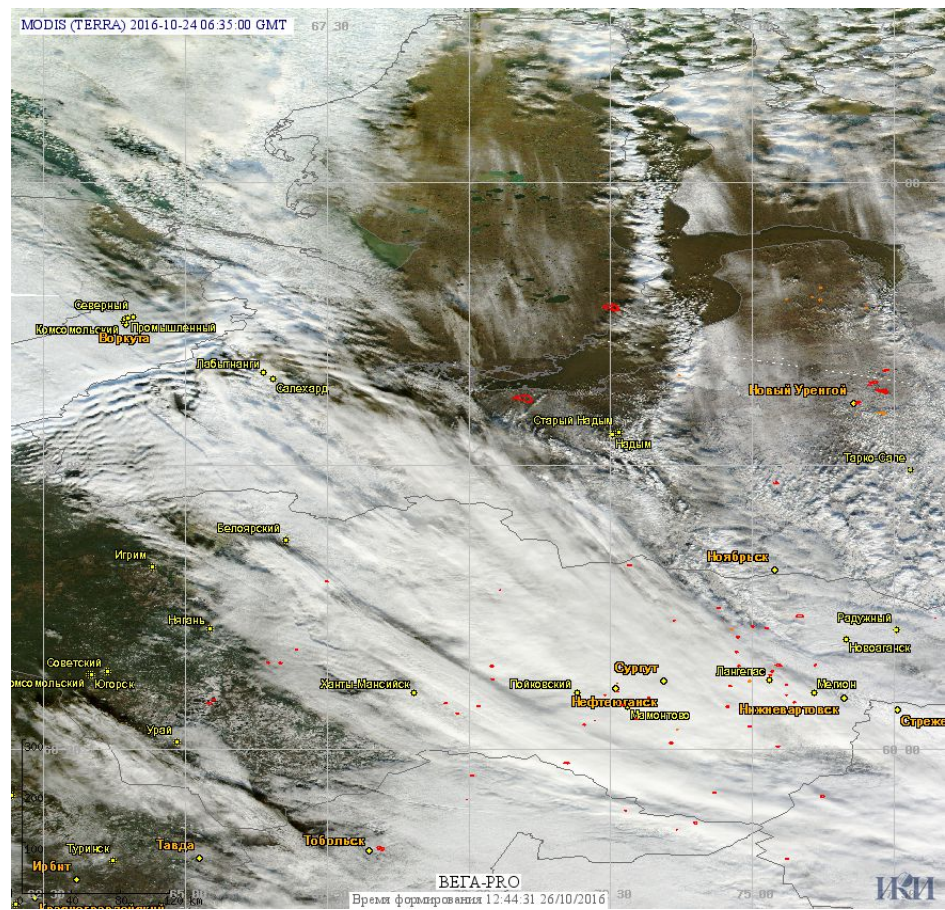


Рис. 2 Пожары в Ямало-Ненецком а.о. и Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

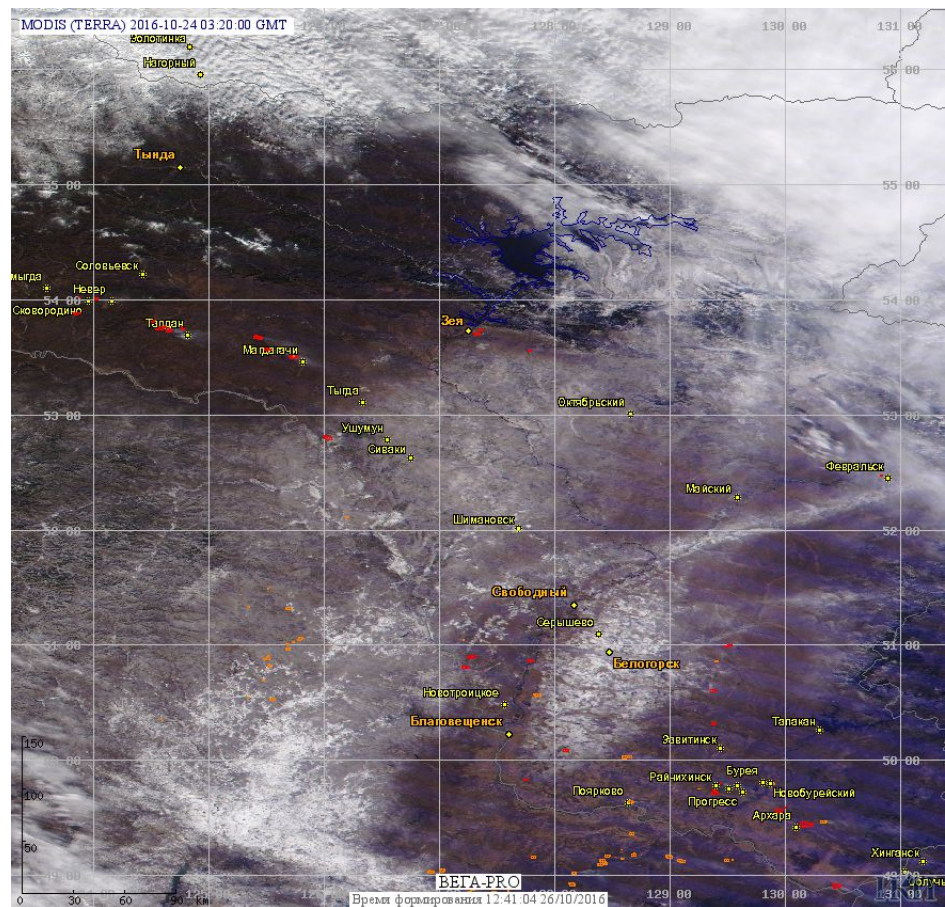


Рис. 3 Пожары в Амурской области

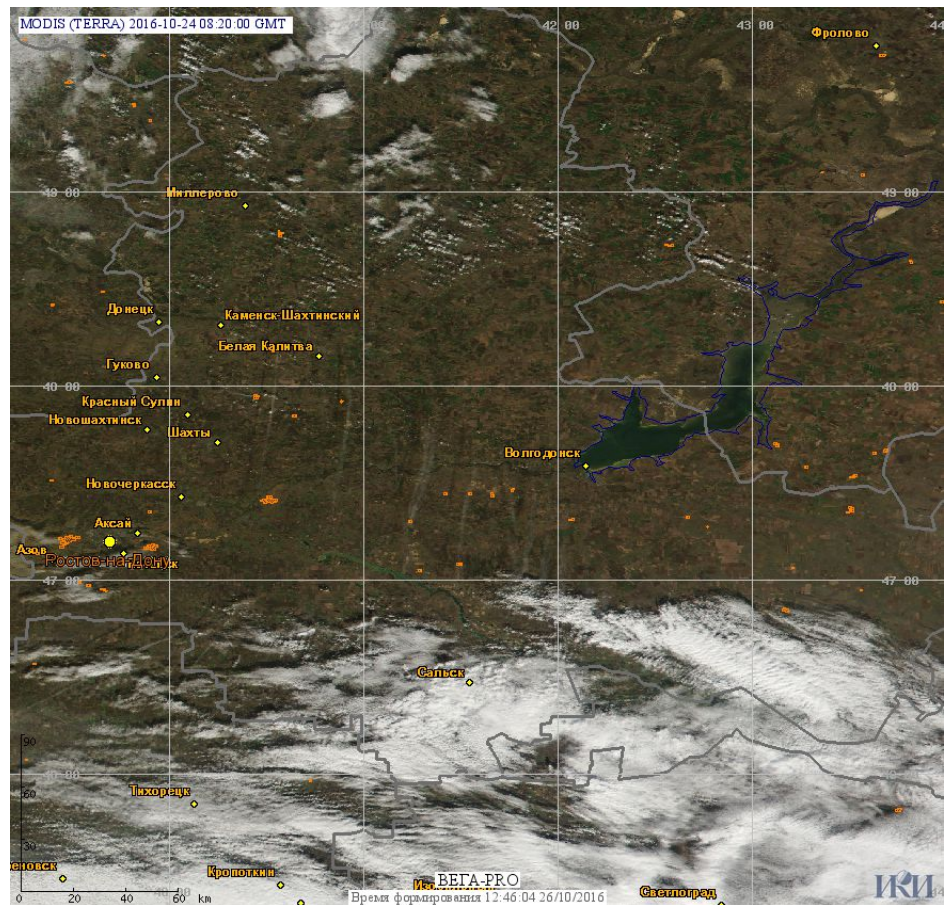


Рис. 4 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области

(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)