

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.08.2016)

Всего за сутки 24.08.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **127 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **310 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **46 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (125 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. (Югре) (35). На них было зарегистрировано 28 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.08.2015 года на территории России всего наблюдалось 330 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 4058 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 218, на которых было детектировано 3799 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (155), в том числе, на территории Республики Бурятия (93). На них было зарегистрировано 3409 (Сибирский федеральный округ) и 2515 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 87 тыс га территории, покрытой лесом.

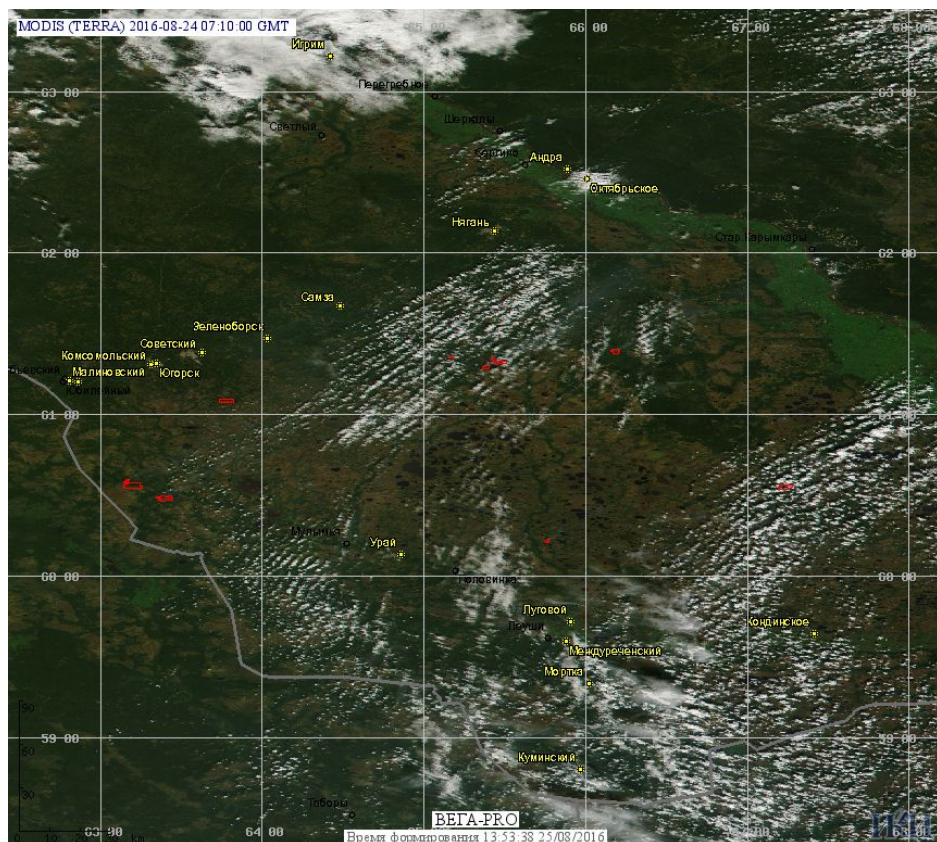


Рис. 1 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

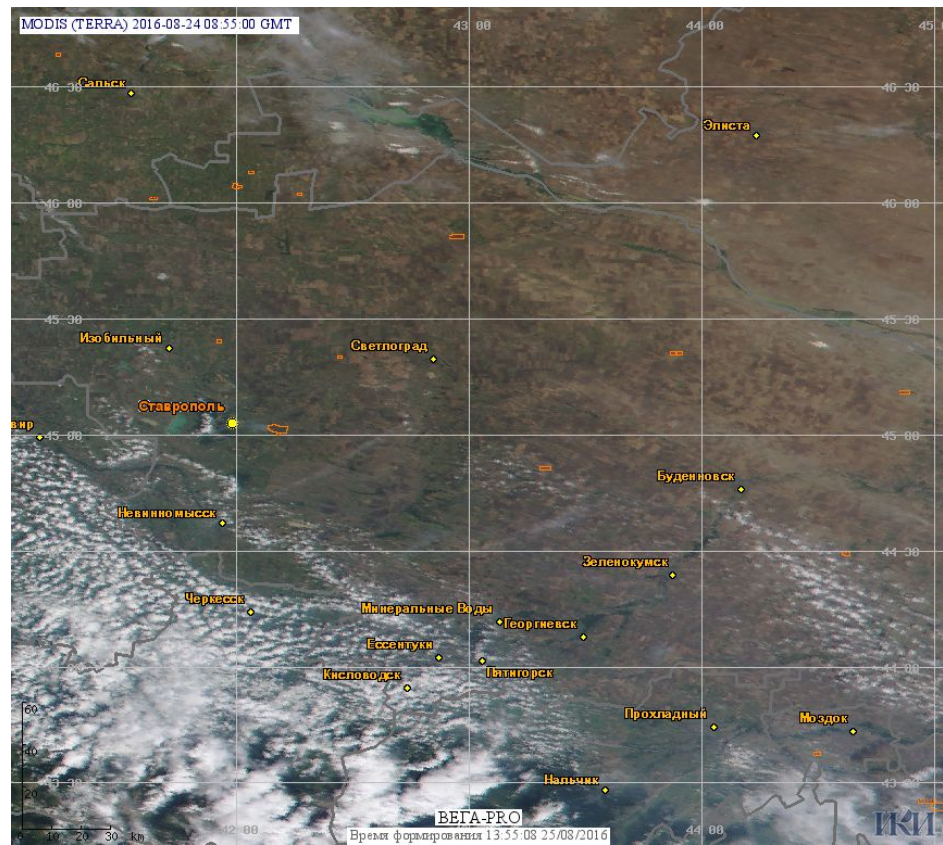


Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

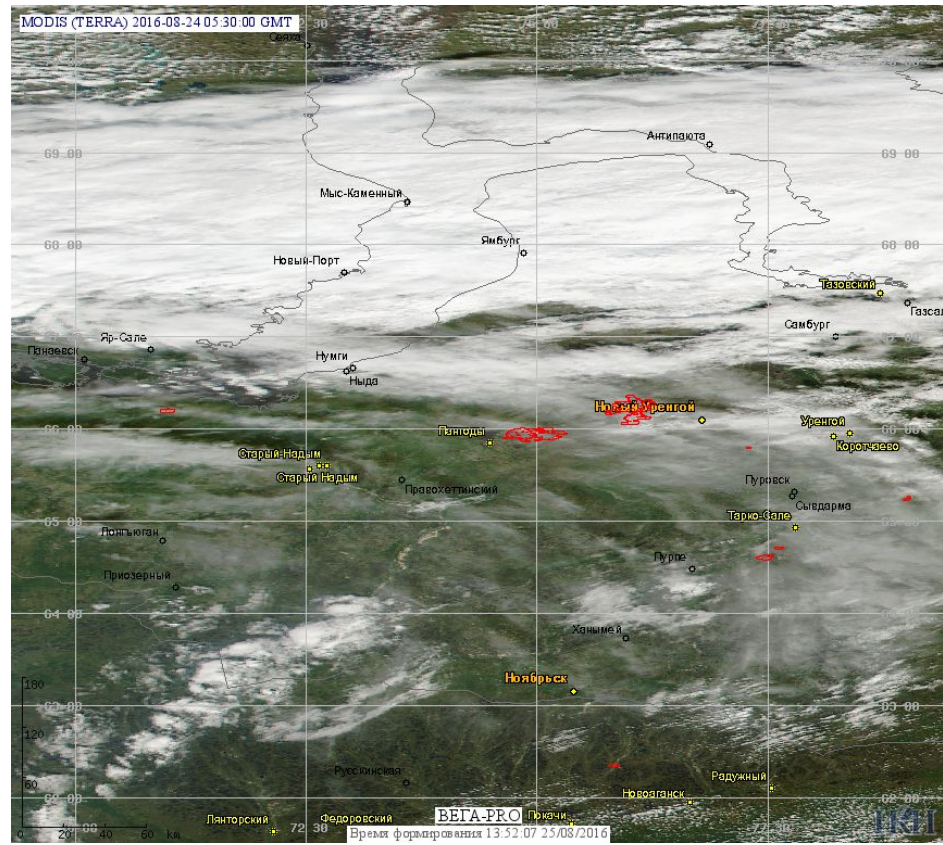


Рис. 3 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

(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)