## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.10.2016)

**Всего за сутки 11.10.2016** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **205 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **542 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 97 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (339 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. (Югре) (34). На них были зарегистрированы 84 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 640 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 11.10.2015 года на территории России всего наблюдалось 149 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 266 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 20, на которых было детектировано 36 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (67), в том числе, на территории Краснодарского края (38). На них было зарегистрировано 120 (Южный федеральный округ) и 74 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 490 га территории, покрытой лесом.

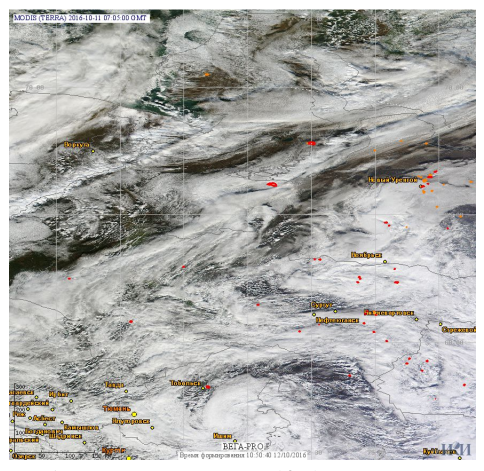


Рис. 1 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре) и Ямало-Ненецком а.о.

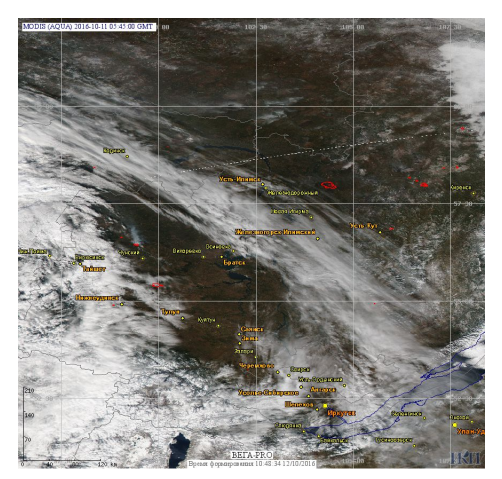


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

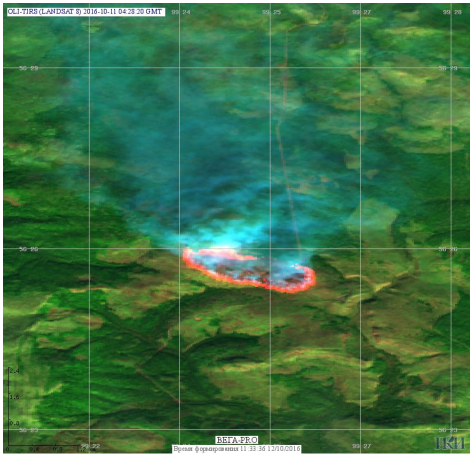


Рис. 3 Пожар в Чунском районе Иркутской области. Данные Landsat 8.

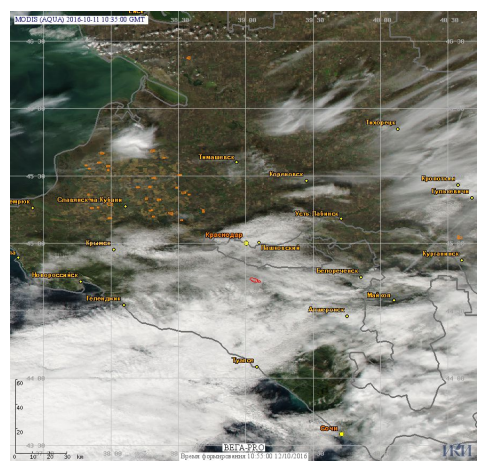


Рис. 4 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

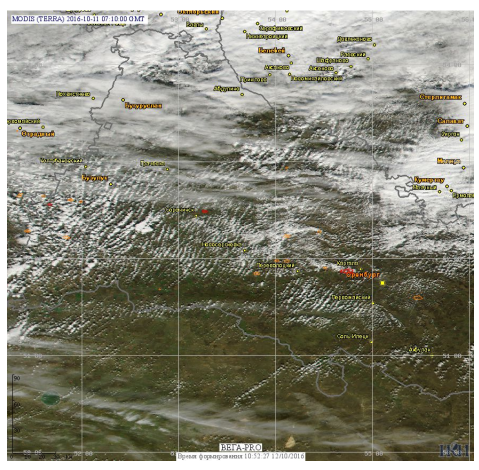


Рис. 5 Сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса ВЕГА (<a href="http://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)