## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.08.2016)

**Всего за сутки 11.08.2016** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **172 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1009 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 70 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (782 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (28). На них было зарегистрировано 190 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 11.08.2015 года на территории России всего наблюдалось 188 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 692 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 84, на которых были детектированы 442 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (47), в том числе, на территории Республики Бурятия (19). На них было зарегистрировано 246 (Сибирский федеральный округ) и 83 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,7 тыс га территории, покрытой лесом.

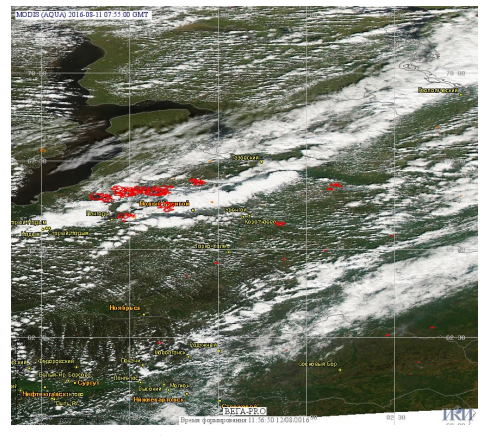


Рис. 1 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

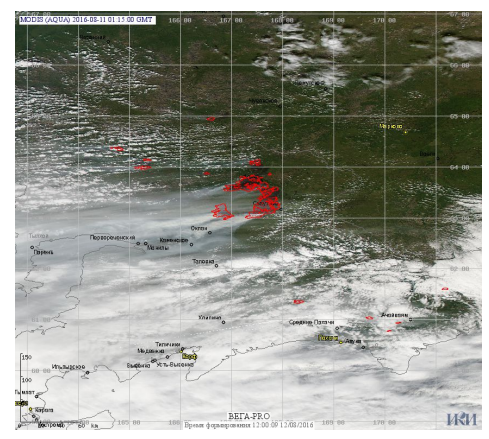


Рис. 2 Пожары в Камчатском крае

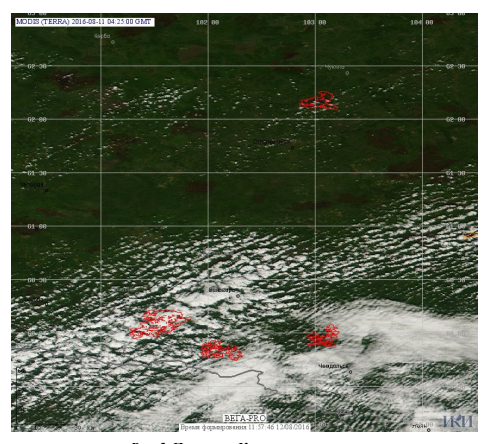


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

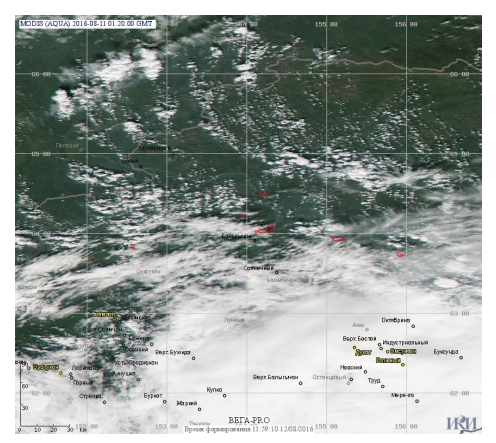


Рис. 4 Пожары в Магаданской области

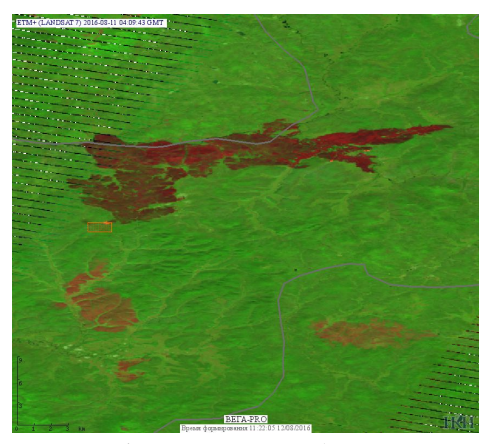


Рис. 5 Пожары в Катангском районе Иркутской области. Данные Landsat 7.

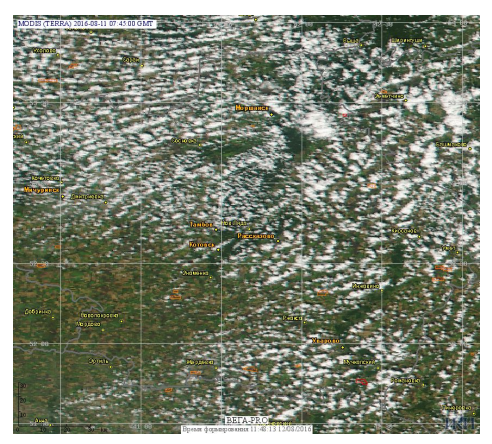


Рис. 6 Сельскохозяйственные палы в Тамбовской области

(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)