

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.07.2016)

Всего за сутки 25.07.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **424 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4119 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **346 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3793 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (146). На них было зарегистрировано 1760 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 73,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.07.2015 года на территории России всего наблюдалось **294 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 702 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 102, на которых было детектировано 395 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (80), в том числе, на территории Республики Бурятия (37). На них было зарегистрировано 298 (Сибирский федеральный округ) и 170 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,3 тыс га территории, покрытой лесом.

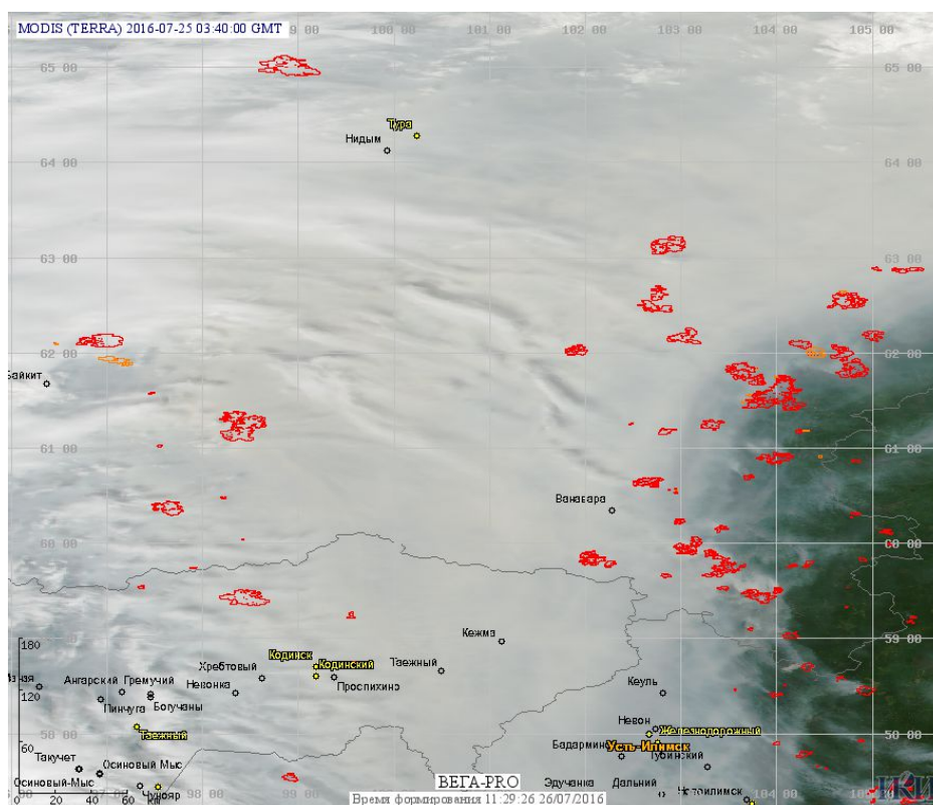


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

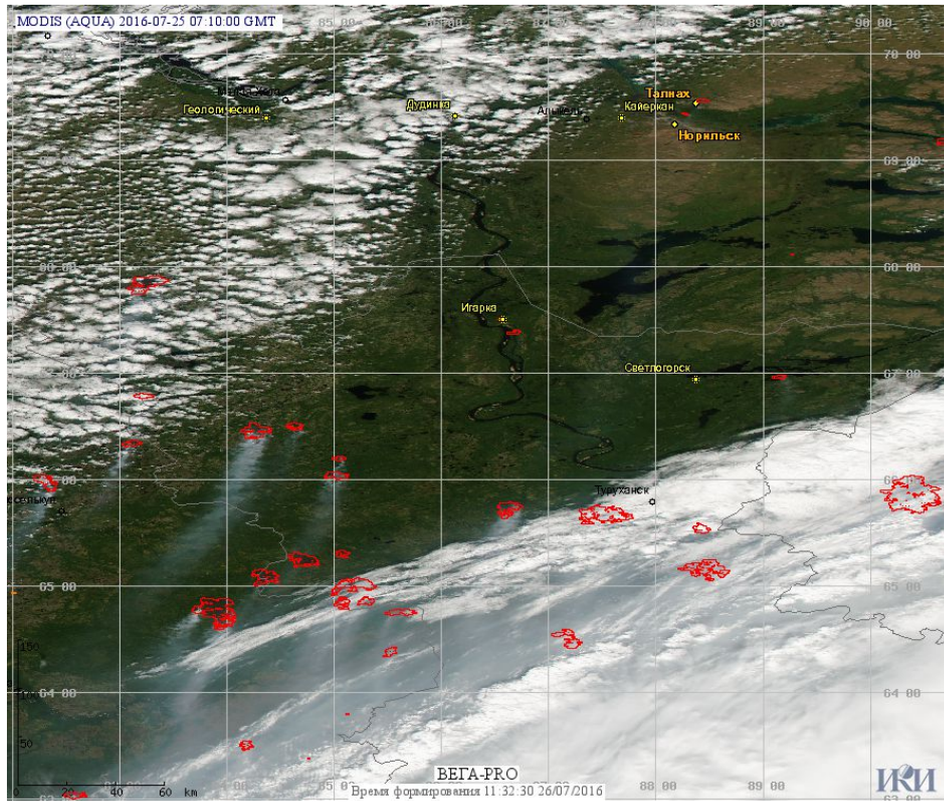


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

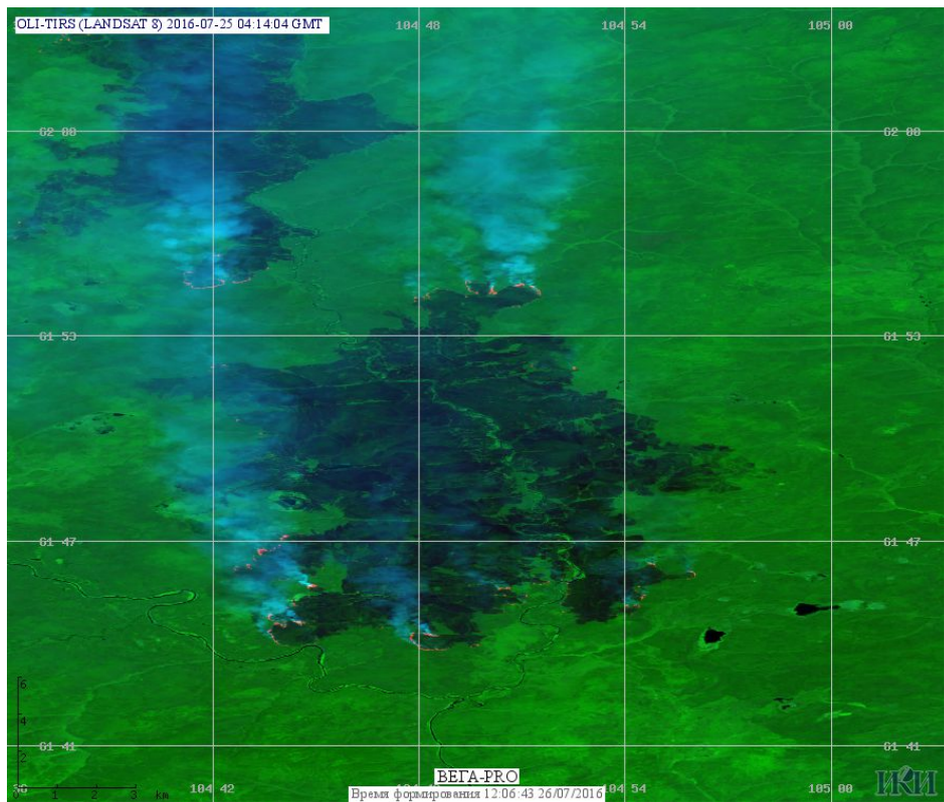


Рис. 3 Пожары в Тунгусско-Чунском районе Красноярского края. Данные Landsat 8.

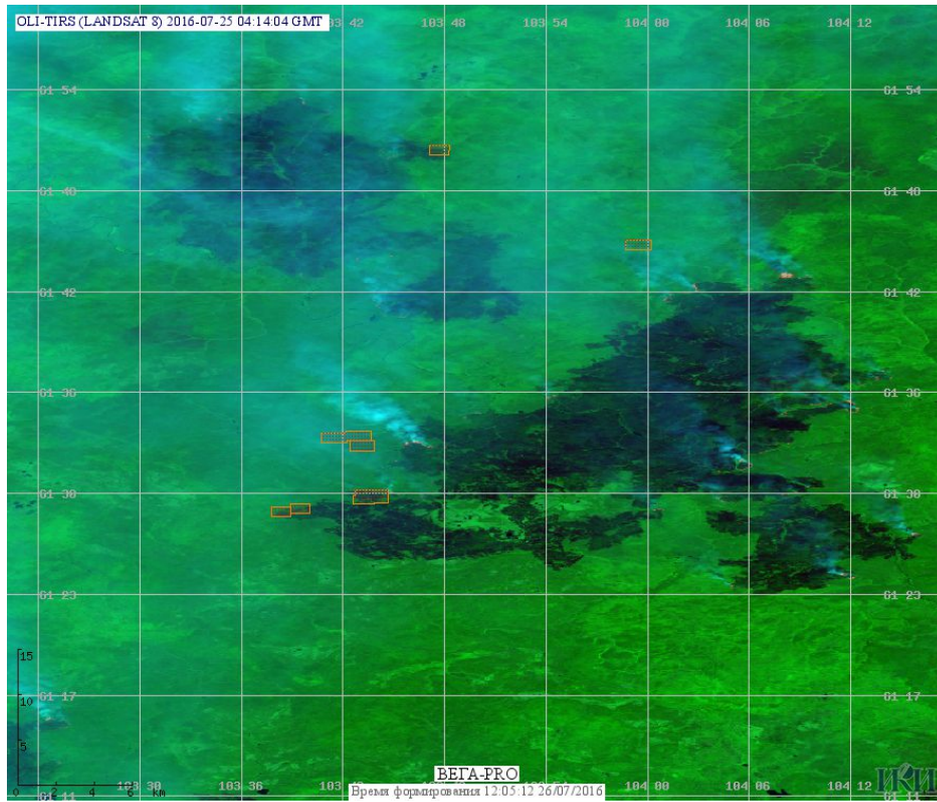


Рис. 4 Пожары в Тунгусско-Чунском районе Красноярского края. Данные Landsat 8.

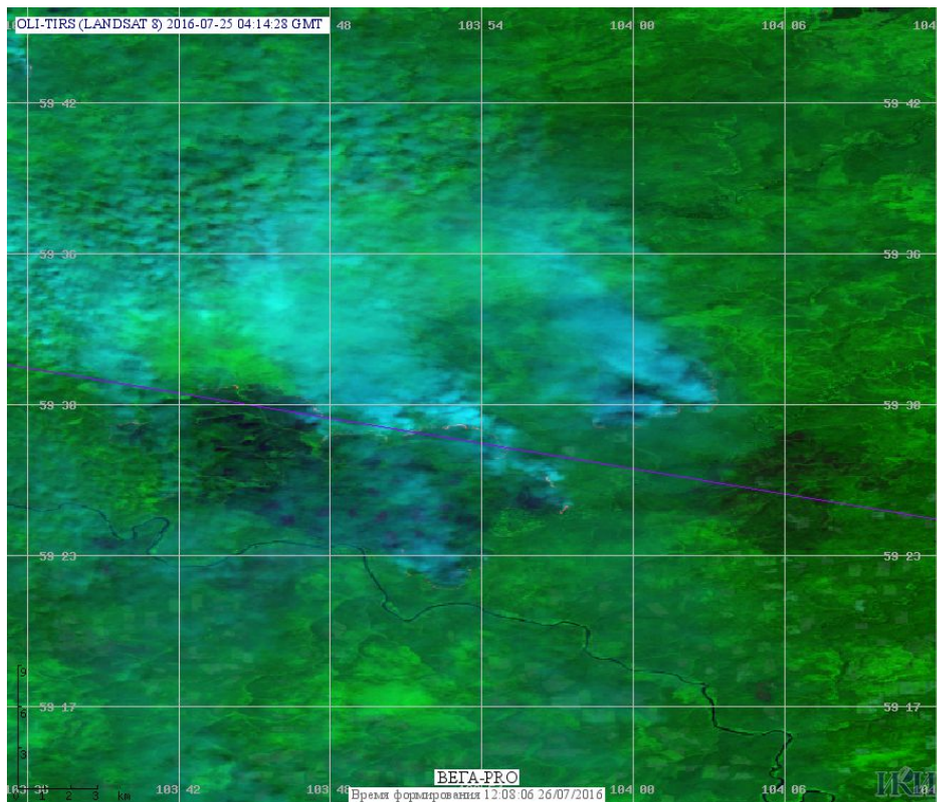


Рис. 5 Пожары в Тунгусско-Чунском районе Красноярского края. Данные Landsat 8.

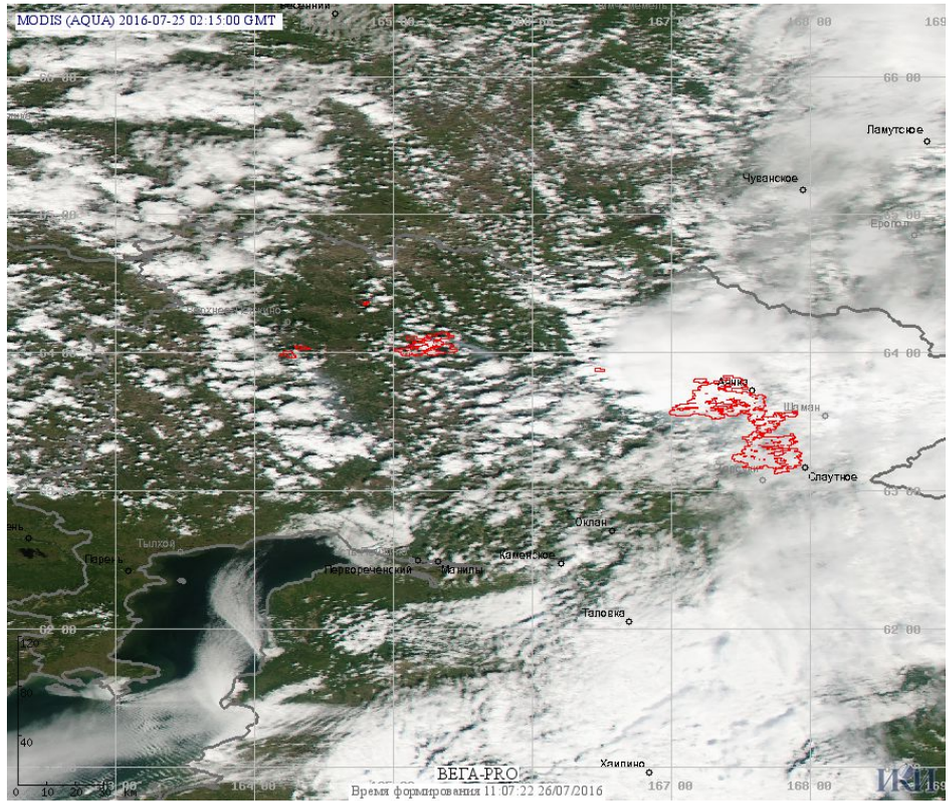


Рис. 6 Пожары в Камчатском крае

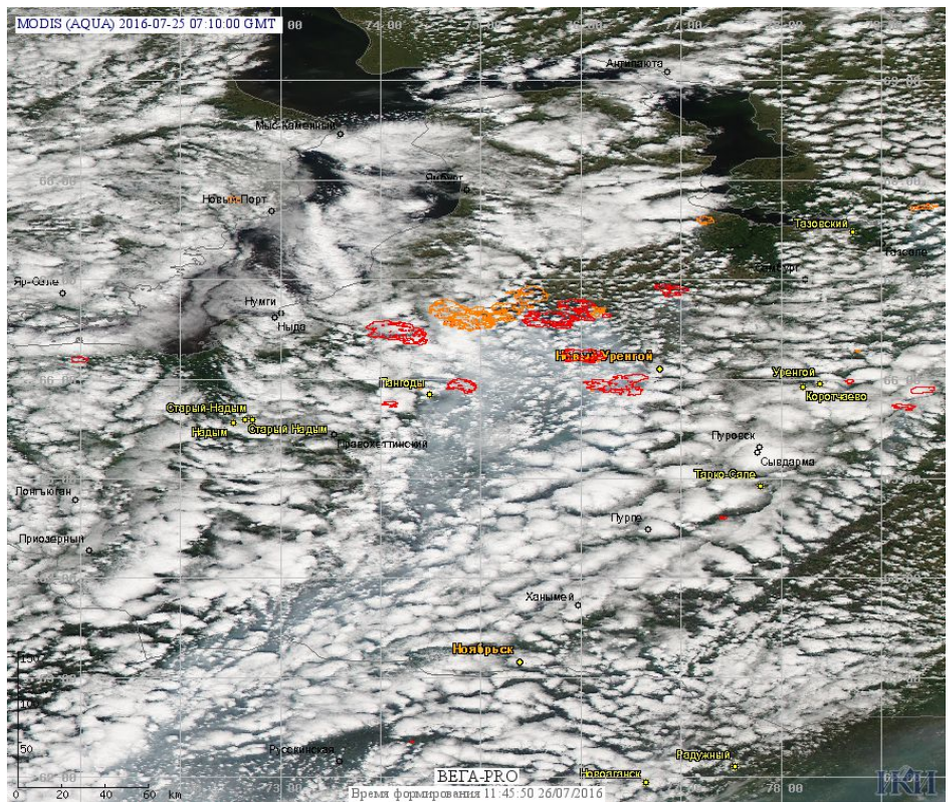


Рис. 7 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

