Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.05.2017)

Всего за сутки 23.05.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **155 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **355 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 80 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (233 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (36). На них было зарегистрировано 109 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.05.2016 года на территории России всего наблюдалось 379 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 3723 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 314, на которых было детектировано 3600 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (206), в том числе, на территории Республики Бурятия (61). На них было зарегистрировано 1149 (Сибирский федеральный округ) и 277 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 188,1 тыс га территории, покрытой лесом.

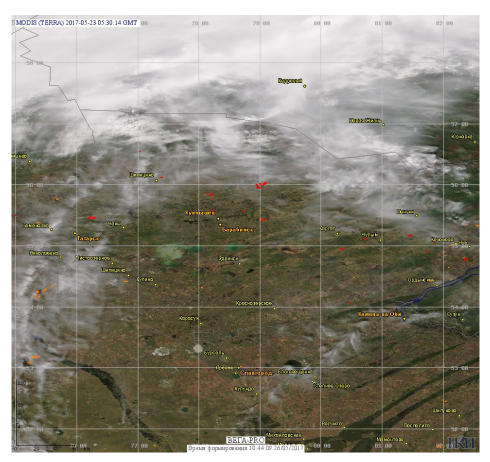


Рис. 1 Пожары в Новосибирской области.

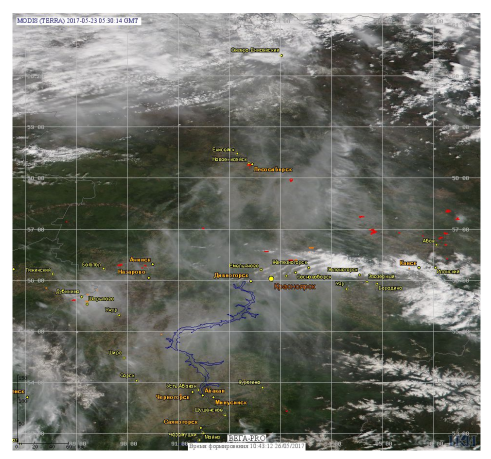


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

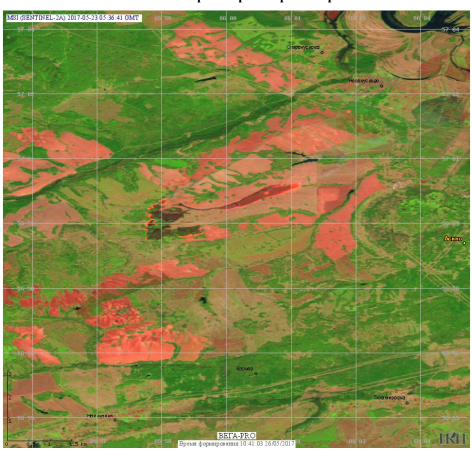


Рис. 3 Пожар в Асиновском районе Томской области. Данные Sentinel-2A.