## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.05.2019)

**Всего за сутки 13.05.2019** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **627 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3746 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 254 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2596 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (91). На них было зарегистрировано 487 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 18,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 13.05.2018 года на территории России всего наблюдалось 1130 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 5780 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 422, на которых были детектированы 3574 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (490), в том числе, на территории Республики Башкортостан (145). На них было зарегистрировано 1671 (Приволжский федеральный округ) и 566 (Республика Башкортостан) горячих точек.

Огнем было затронуто около 28,7 тыс га территории, покрытой лесом.

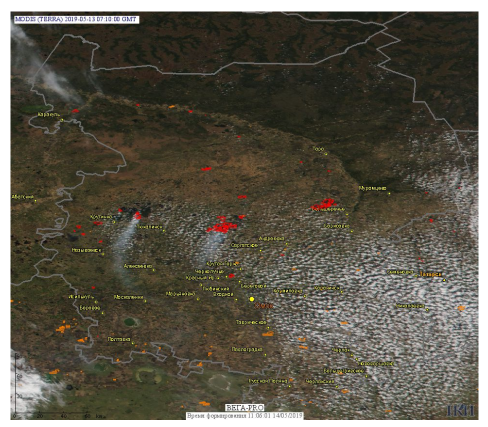


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

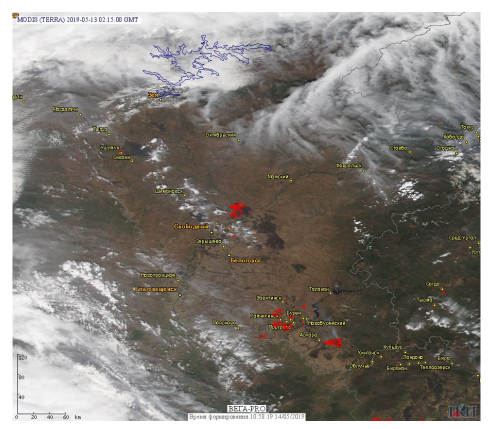


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

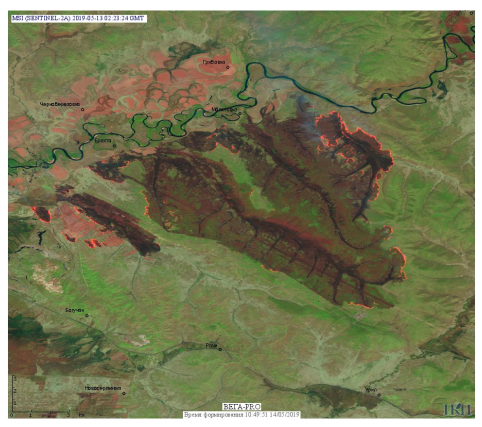


Рис. 3 Пожар в Архаринском районе Амурской области. Данные SENTINEL-2A.

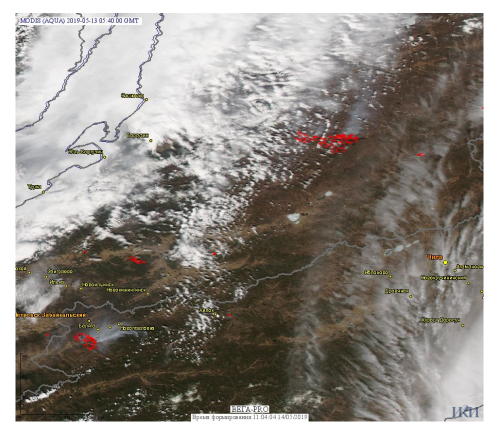


Рис. 4 Пожары в Республике Бурятия и Забайкальском крае.

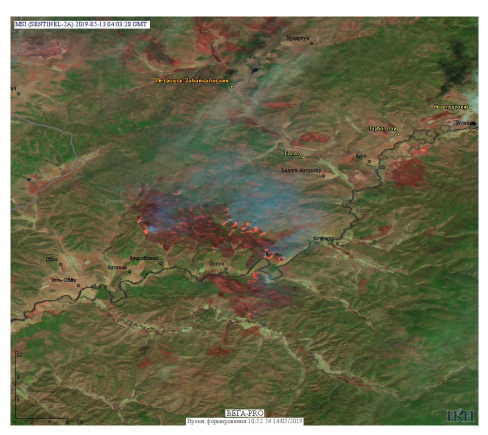


Рис. 5 Пожар в Петровск-Забайкальском районе Забайкальского края. Данные SENTINEL-2A.

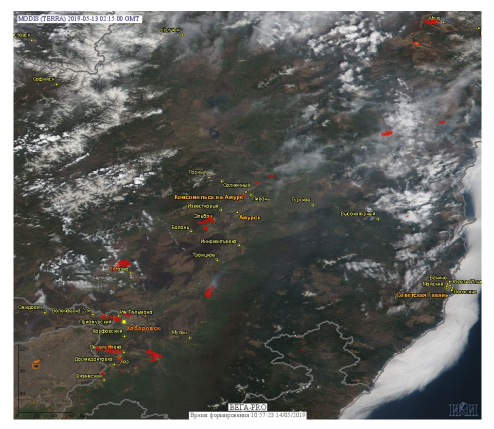


Рис. 6 Пожары в Хабаровском крае.

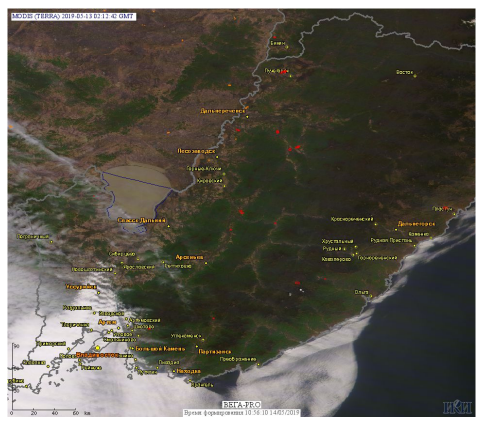


Рис. 7 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае.

(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)