## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.04.2019)

**Всего за сутки 23.04.2019** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 2143 **природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **11023 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 730 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6187 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (147). На них было зарегистрировано 1557 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 21,3 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 23.04.2018 года на территории России всего наблюдалось 979 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 10789 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 538, на которых было детектировано 9695 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (339), в том числе, на территории Амурской области (117). На них было зарегистрировано 8619 (Дальневосточный федеральный округ) и 5643 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 169,6 тыс га территории, покрытой лесом.

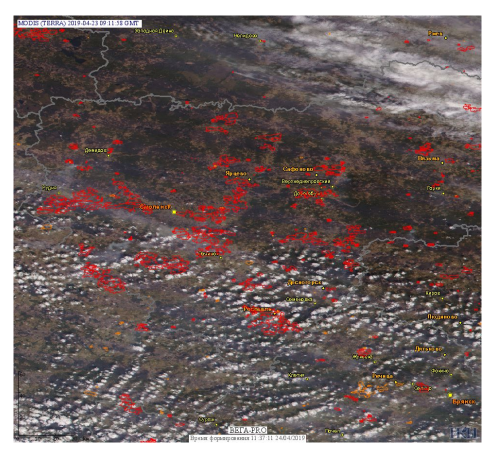


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

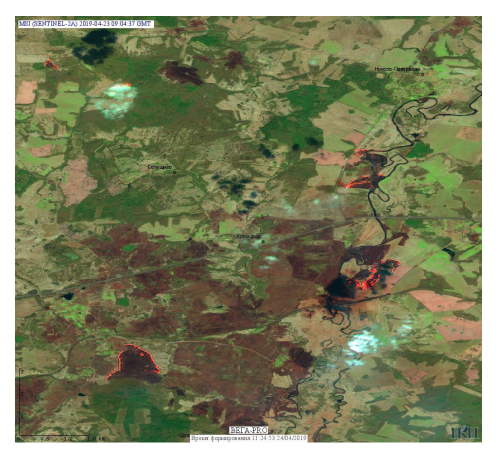


Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Сафоновском районе Смоленской области. Данные SENTINEL-2A.

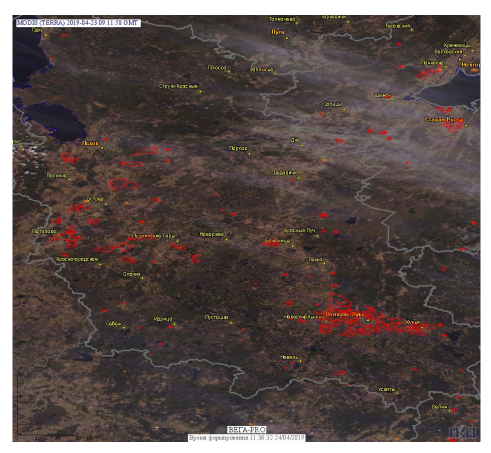


Рис. З Пожары и сельскохозяйственные палы в Псковской области.

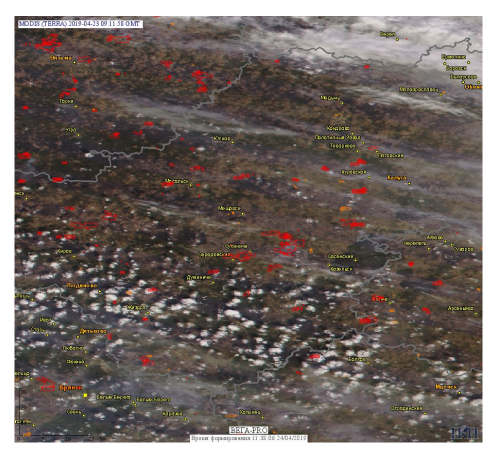


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Калужской области

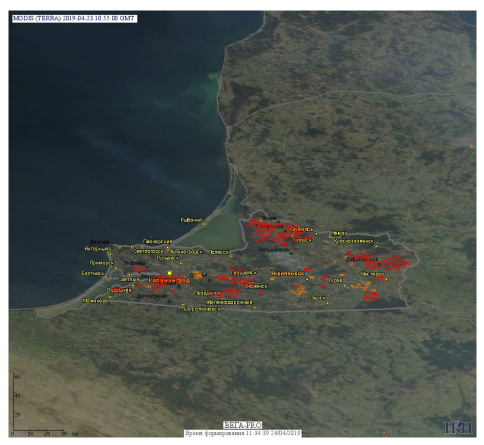


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Калининградской области.



Рис. 6 Сельскохозяйственные палы в Славском районе Калининградской области. Данные SENTINEL-2B.

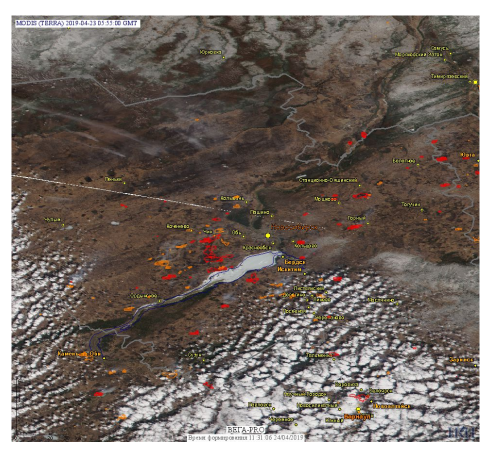


Рис. 7 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области.



Рис. 8 Сельскохозяйственный пал в Ордынском районе Новосибирской области. Данные SENTINEL-2A.

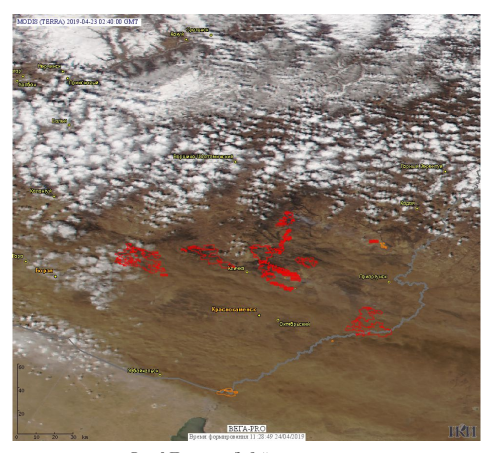


Рис. 9 Пожары в Забайкальском крае.

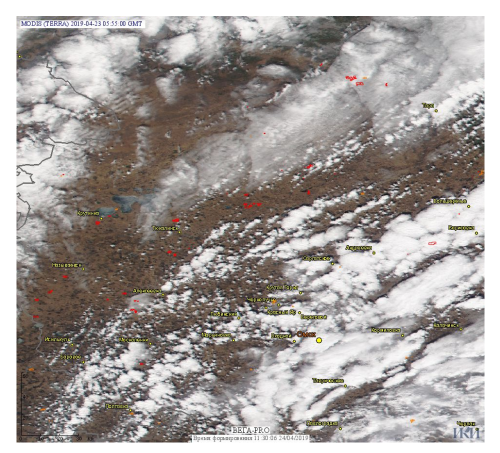


Рис. 10 Пожары в Омской области

(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)