## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.05.2020)

**Всего за сутки 02.05.2020** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 606 природных пожаров с активным горением, на которых были зарегистрированы 4522 горячие точки.

В том числе было зарегистрировано 220 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2580 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (80). На них было зарегистрировано 515 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,3 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 02.05.2019 года на территории России всего наблюдалось 832 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 6112 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 380, на которых было детектировано 4485 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (229), в том числе, на территории Алтайского края (60). На них было зарегистрировано 2171 (Сибирский федеральный округ) и 239 (Алтайский край) горячих точек.

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

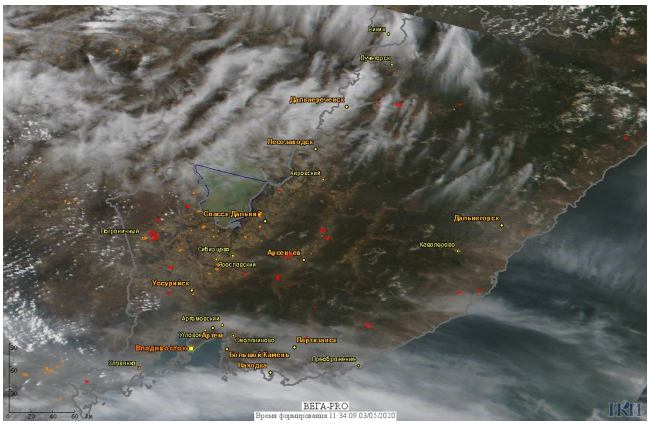
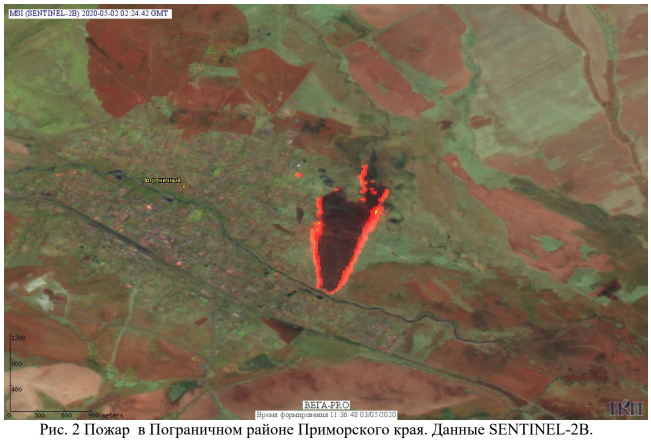


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае



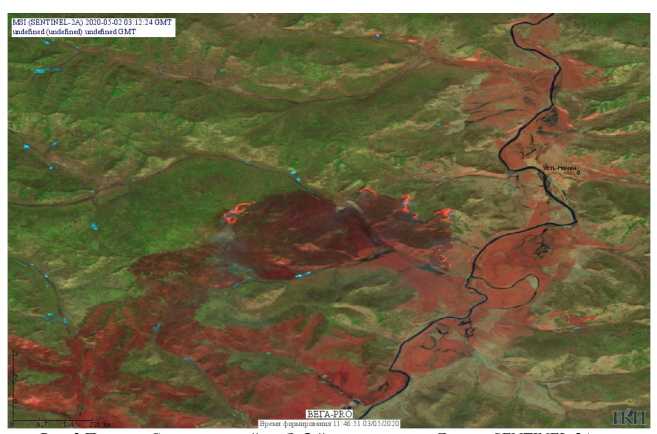


Рис. 3 Пожар в Сретенском районе Забайкальского края. Данные SENTINEL-2A.

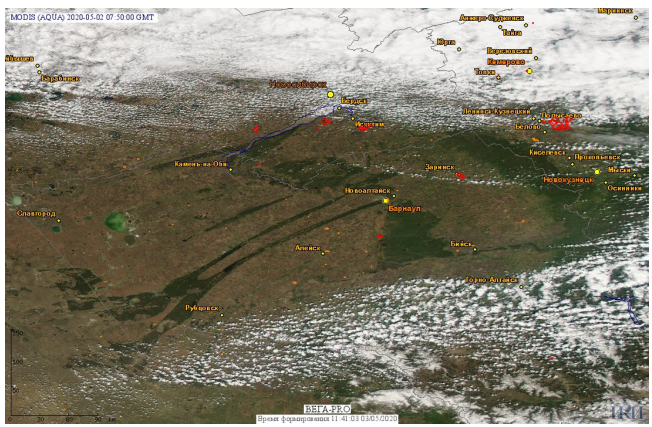


Рис.4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области и Алтайском крае.

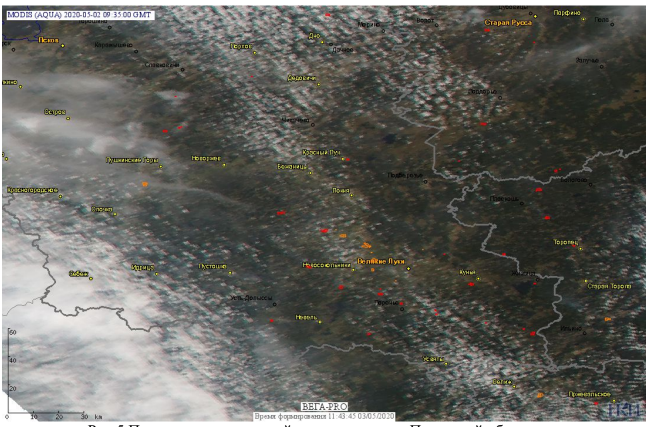


Рис.5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Псковской области

(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)