

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.04.2020)

Всего за сутки 05.04.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1454 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **14830 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **505 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (9782 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (147). На них было зарегистрировано 3011 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 38,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.04.2019 года на территории России всего наблюдалось **1316 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 7530 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 600, на которых было детектировано 5267 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (570), в том числе, на территории Смоленской области (217). На них было зарегистрировано 2588 (Центральный федеральный округ) и 1486 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 19,7 тыс га территории, покрытой лесом.

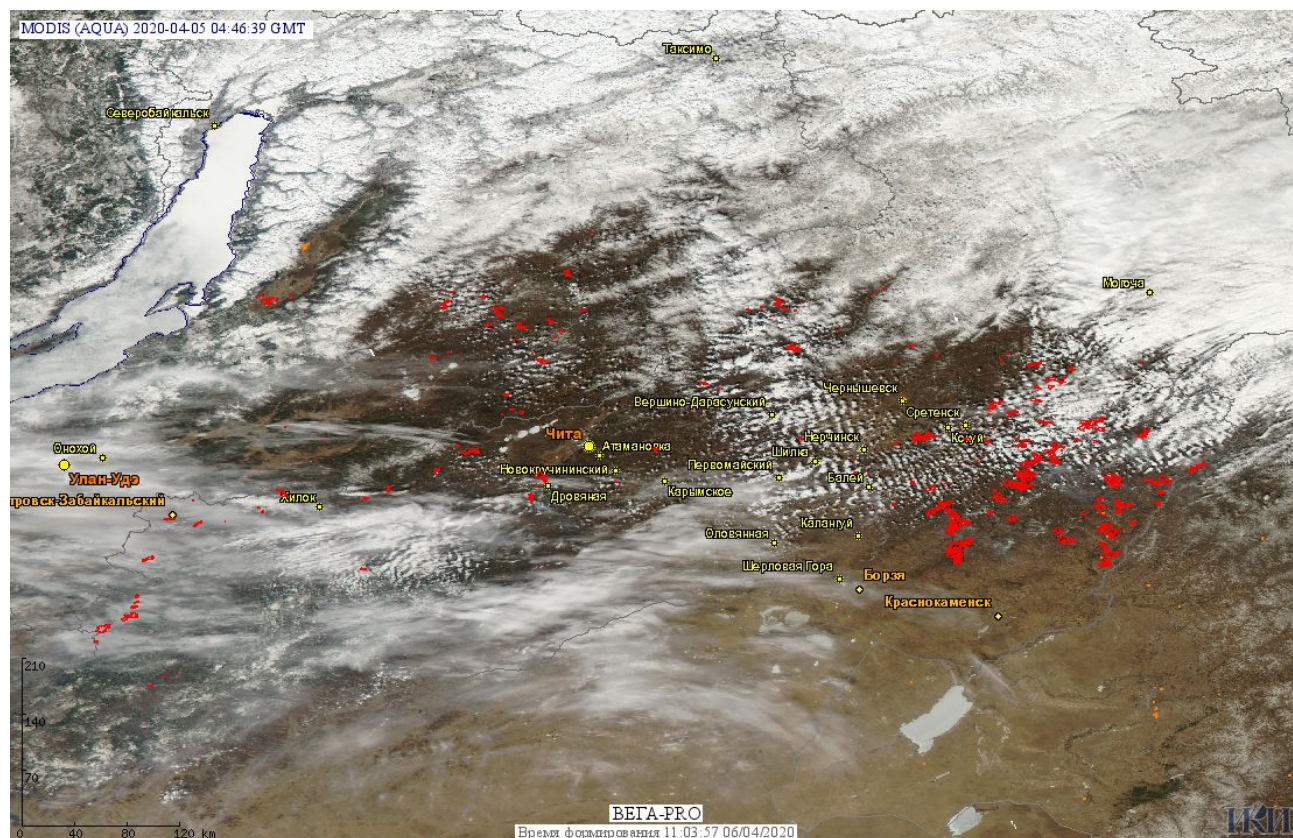


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия и Забайкальском крае

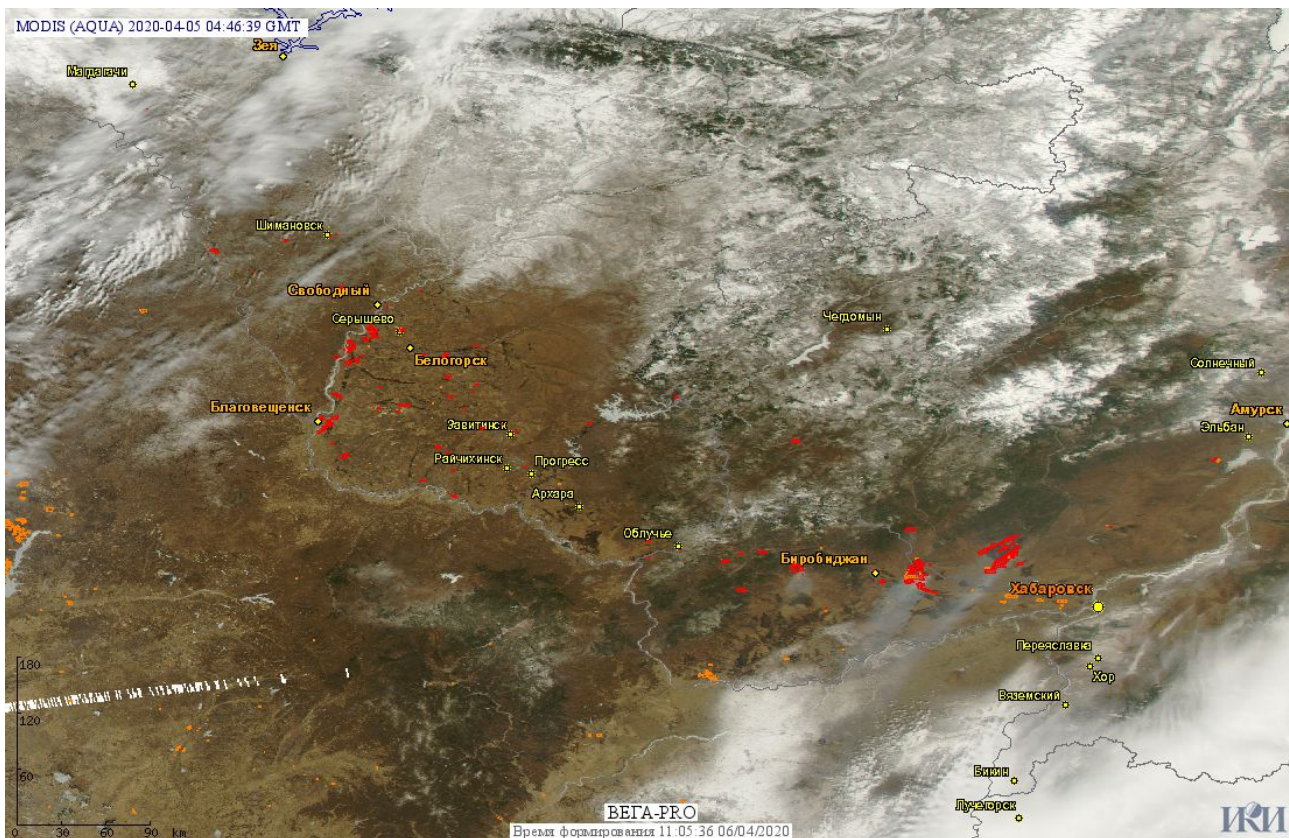


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области и Еврейской автономной области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)