

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.04.2020)

**Всего за сутки 03.04.2020** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **2190 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **20457 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **740 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11980 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (205). На них было зарегистрировано 6220 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 53,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 03.04.2019** года на территории России всего наблюдалось **1516 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 8199 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 644, на которых было детектировано 5300 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (768), в том числе, на территории Смоленской области (180). На них было зарегистрировано 3552 (Центральный федеральный округ) и 1209 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 19,6 тыс га территории, покрытой лесом.

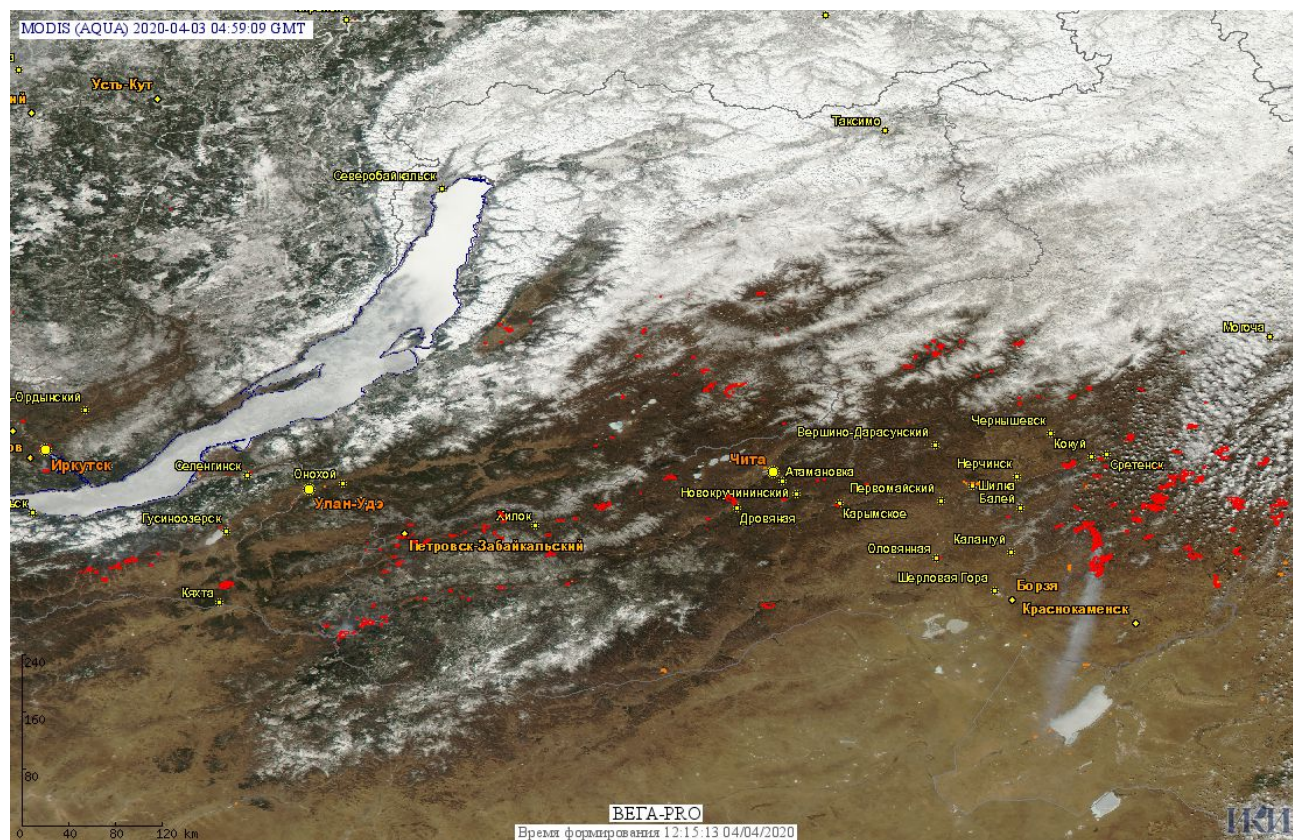


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия и Забайкальском крае

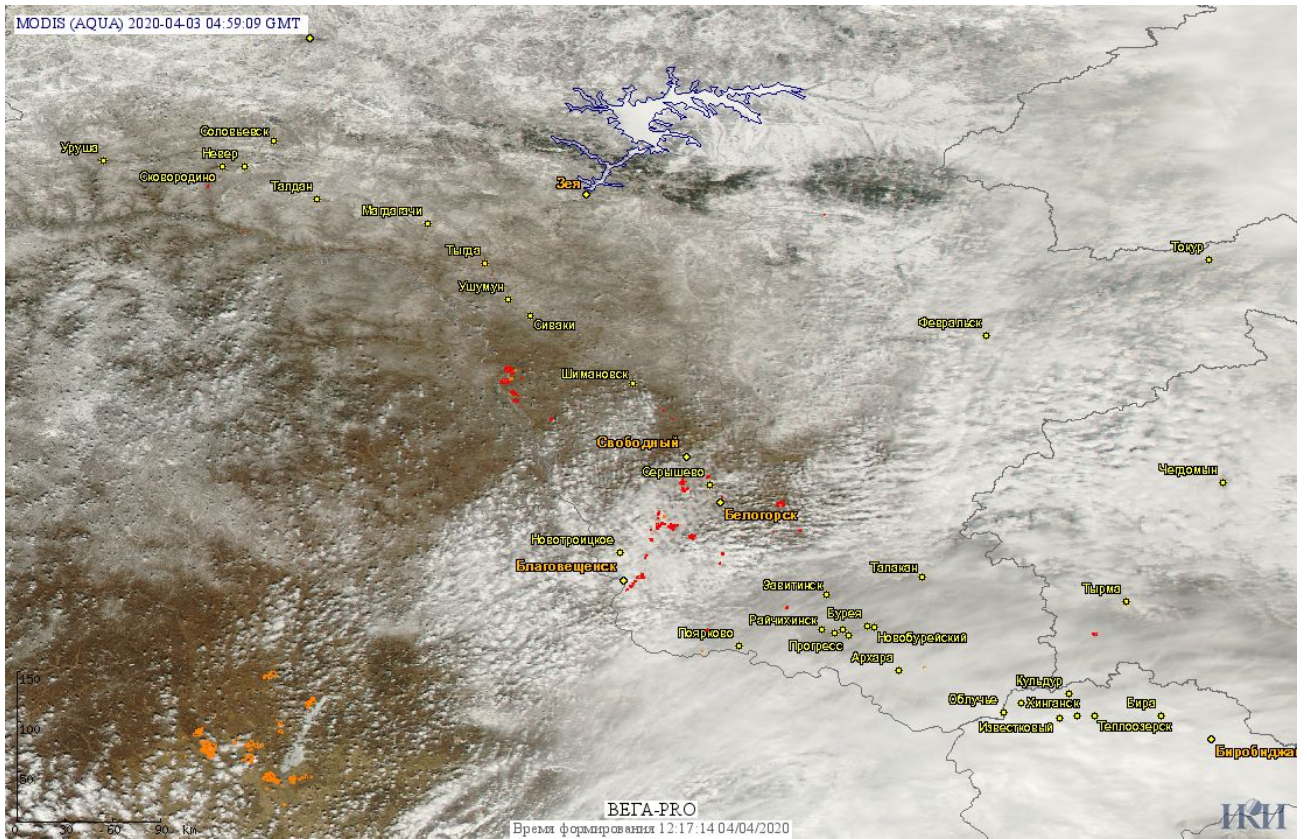


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

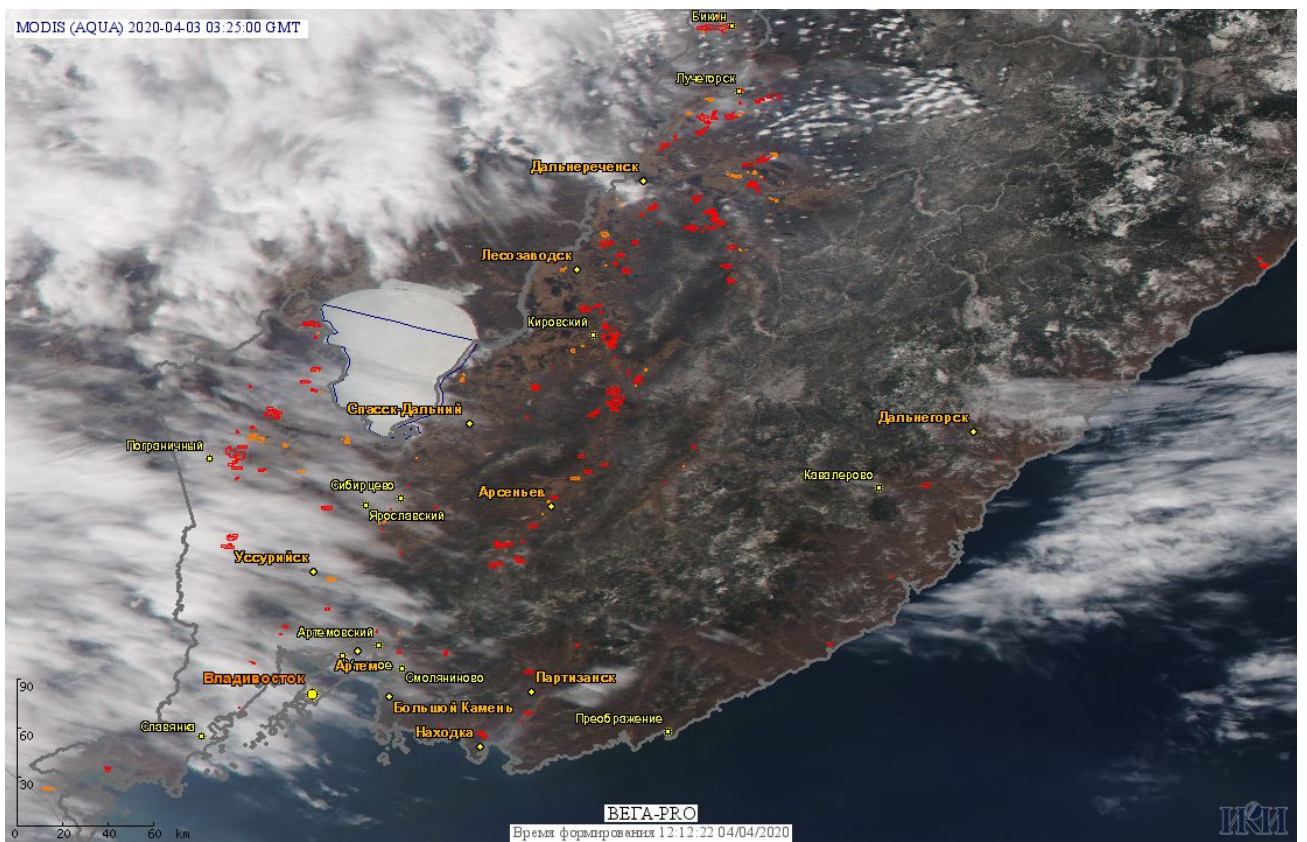
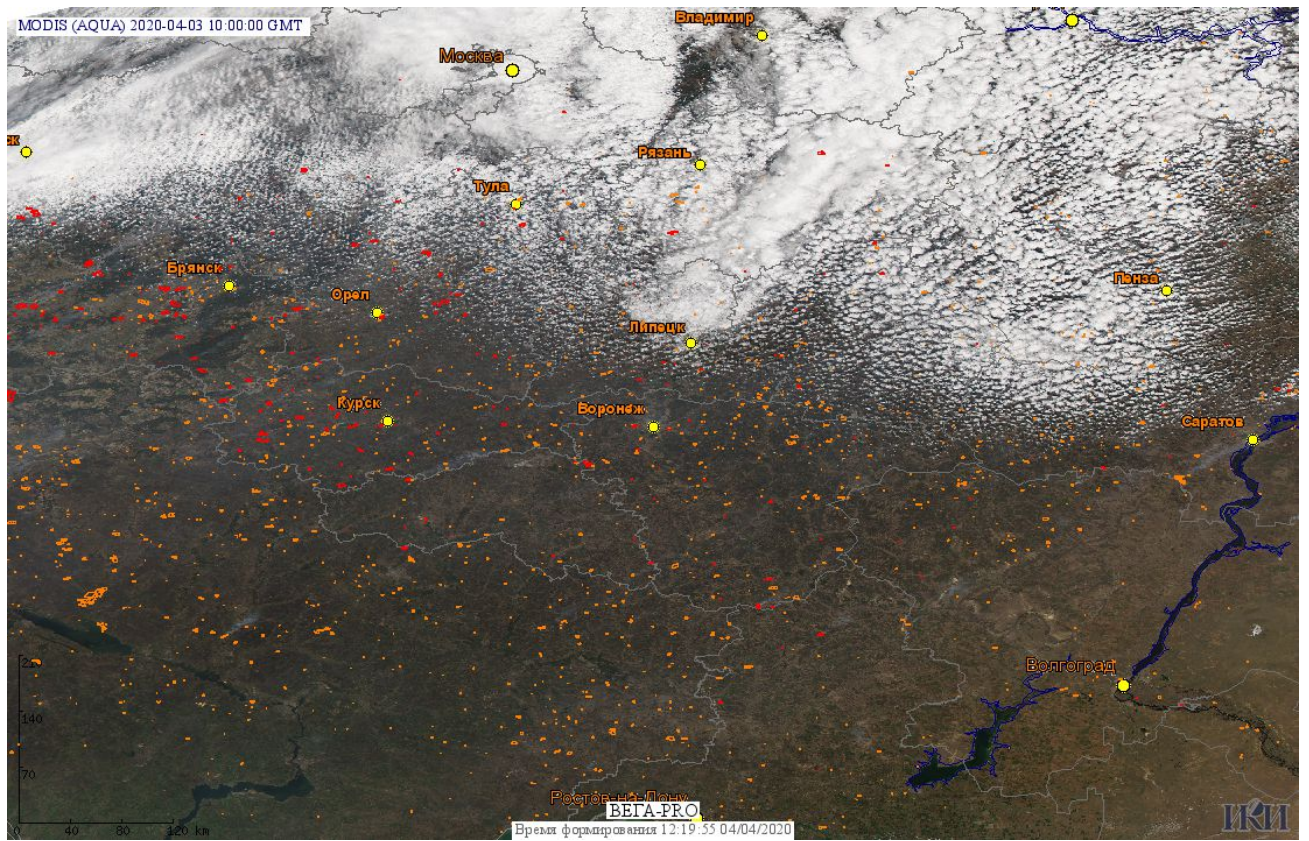


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае



**Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Европейской части России**

(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)