

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.04.2020)

Всего за сутки 06.04.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1260 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **11440 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **493 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (7862 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (115). На них были зарегистрированы 2482 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 34,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.04.2019 года на территории России всего наблюдалось **1317 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 6577 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 536, на которых были детектированы 3922 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-западном федеральном округе (467), в том числе, на территории Псковской области (200). На них было зарегистрировано 2964 (Северо-западный федеральный округ) и 1499 (Псковская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13,4 тыс га территории, покрытой лесом.

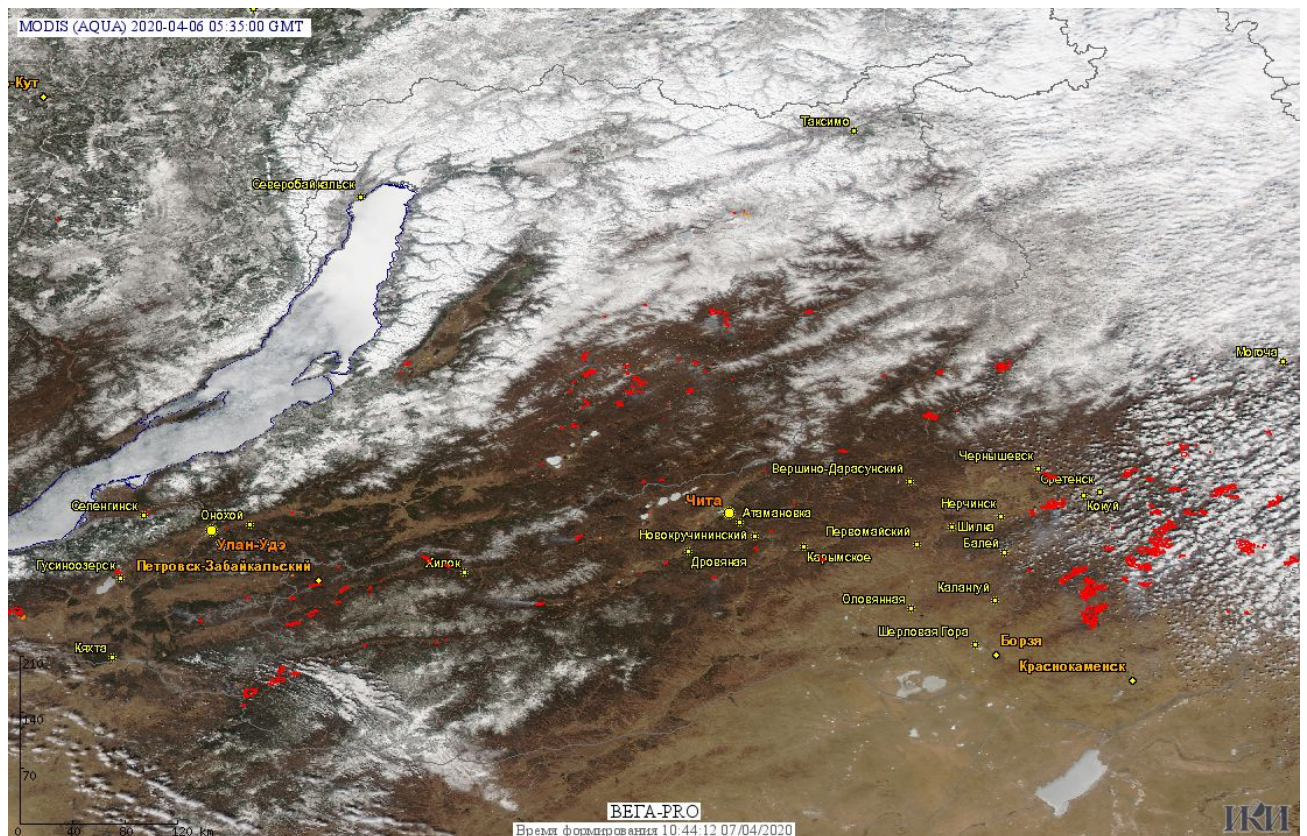


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия и Забайкальском крае

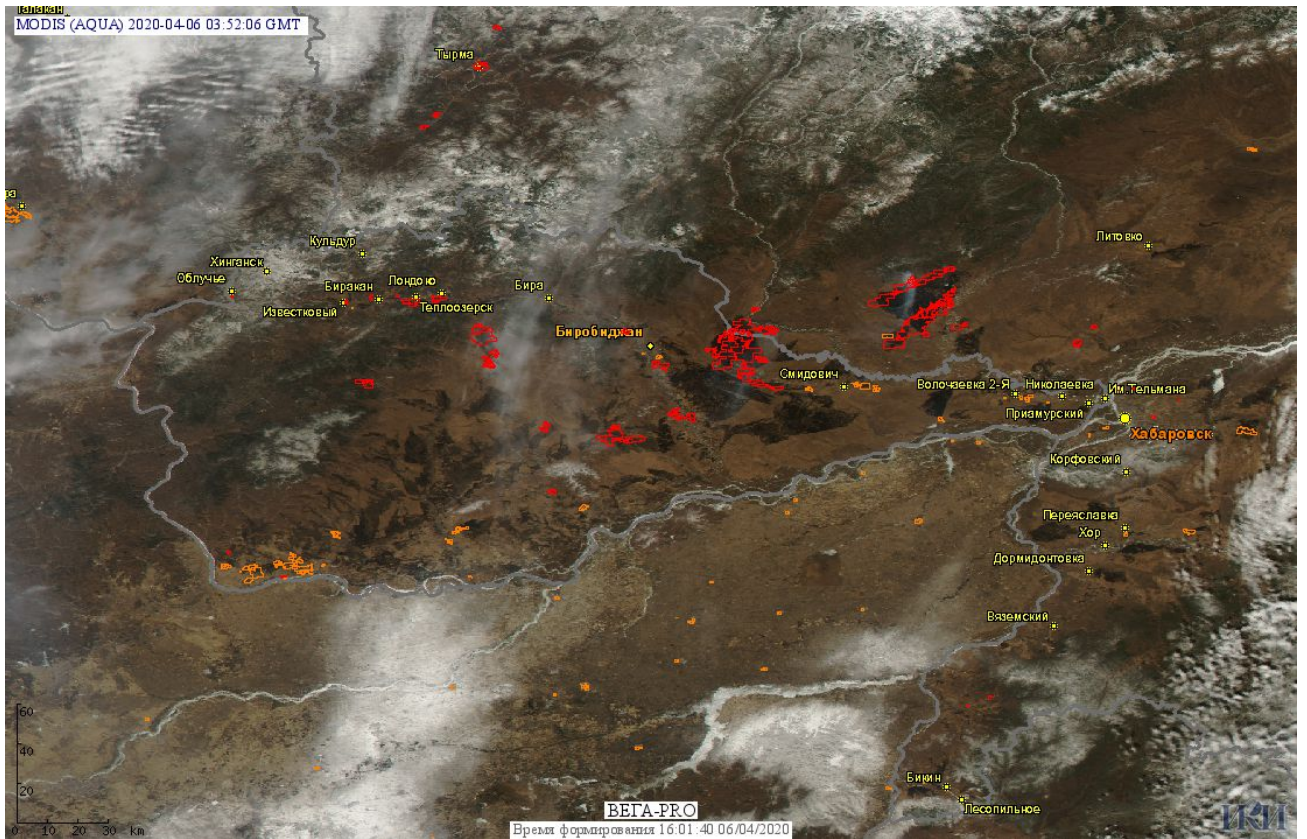


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской автономной области и на границе с Хабаровским краем

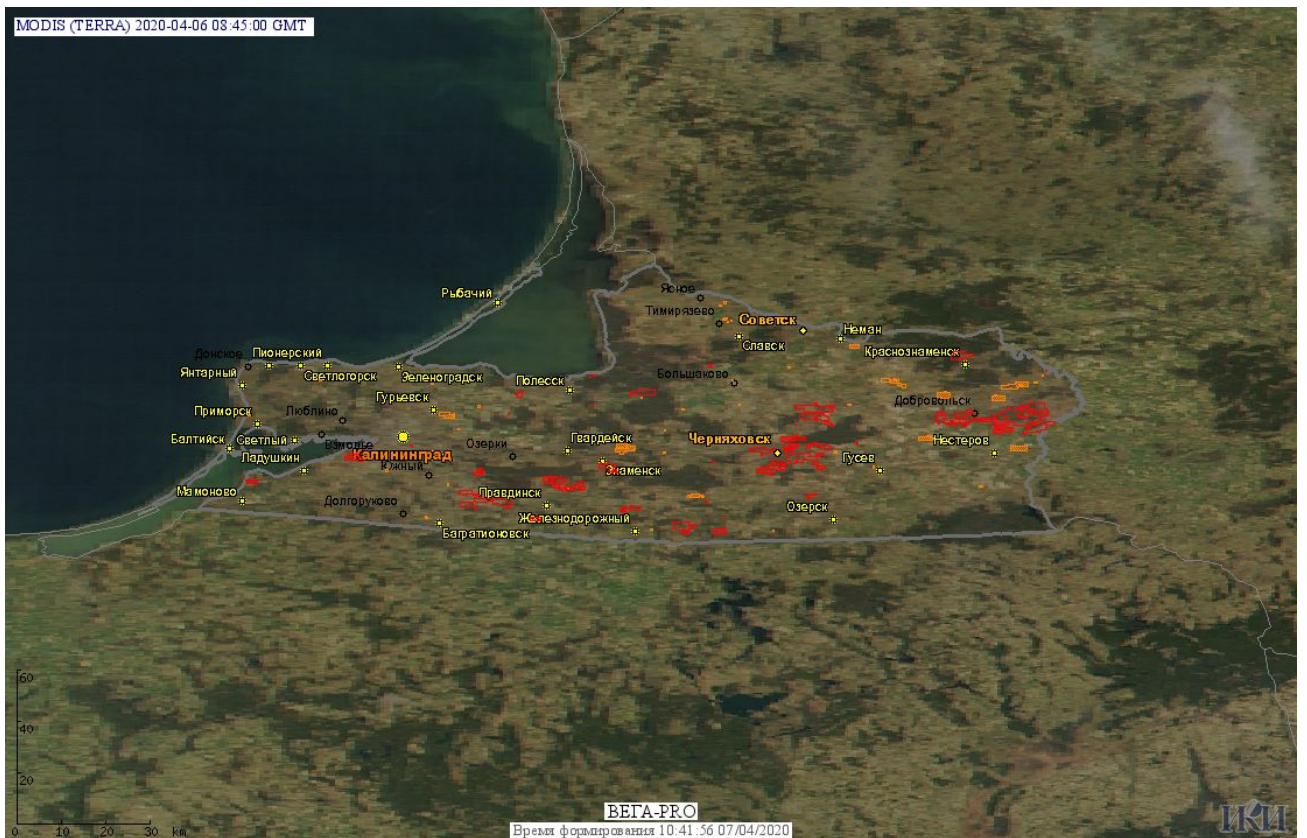


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Калининградской области

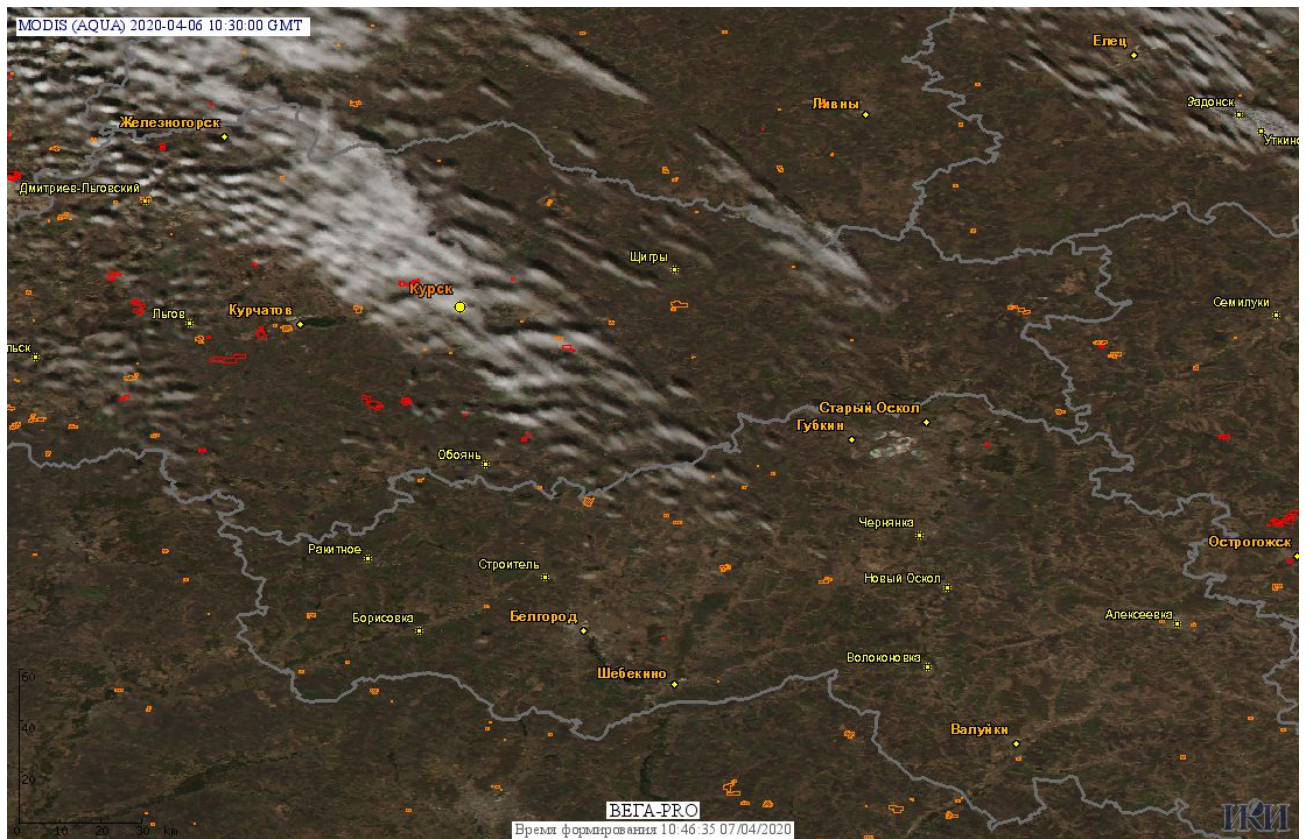


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Курской и Белгородской областях

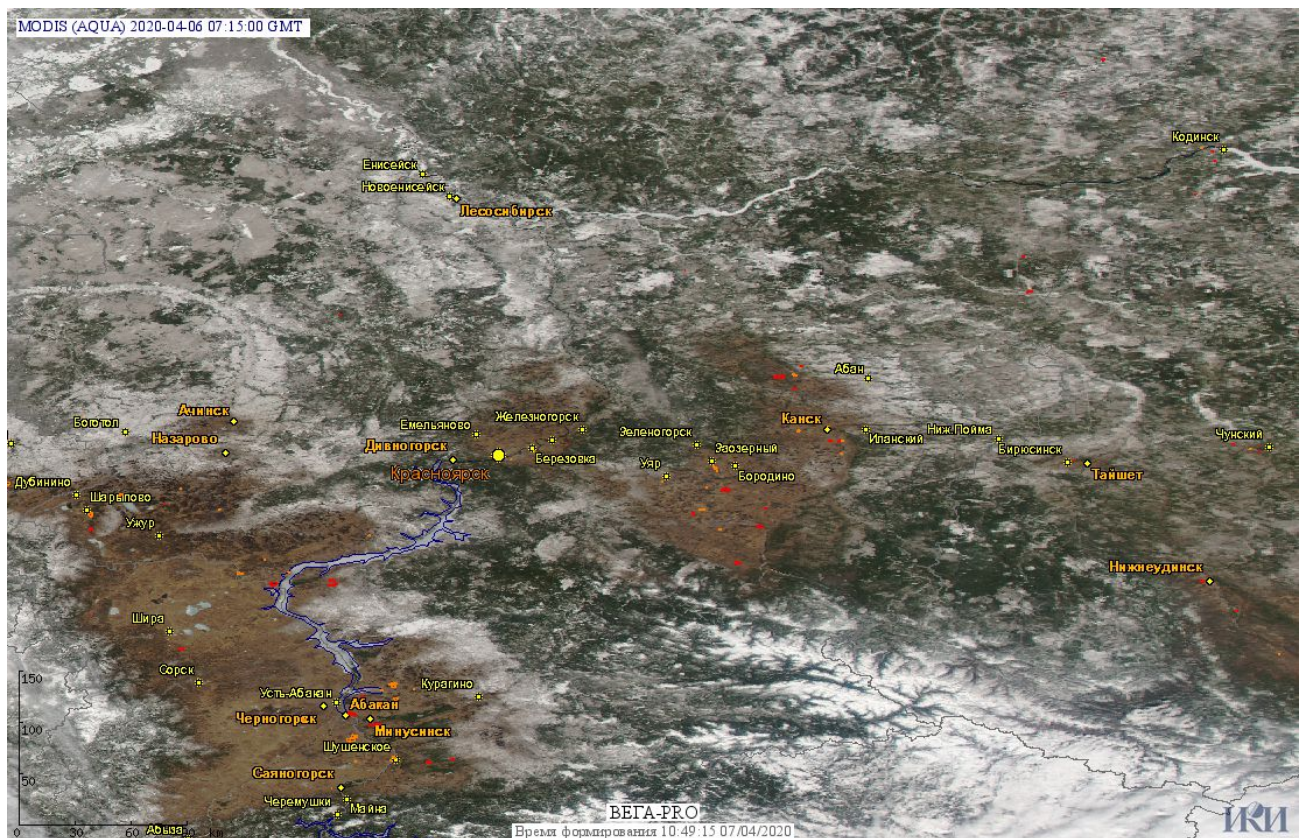


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)