

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.05.2019)

**Всего за сутки 04.05.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1527 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **10966 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **672 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (7504 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Алтайском крае (215). На них было зарегистрировано 1485 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 60,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 04.05.2018** года на территории России всего наблюдалось **1316 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 9027 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 347, на которых было детектировано 9027 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (664), в том числе, на территории Самарской области (126). На них было зарегистрировано 2922 (Приволжский федеральный округ) и 554 (Самарская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 101,8 тыс га территории, покрытой лесом.

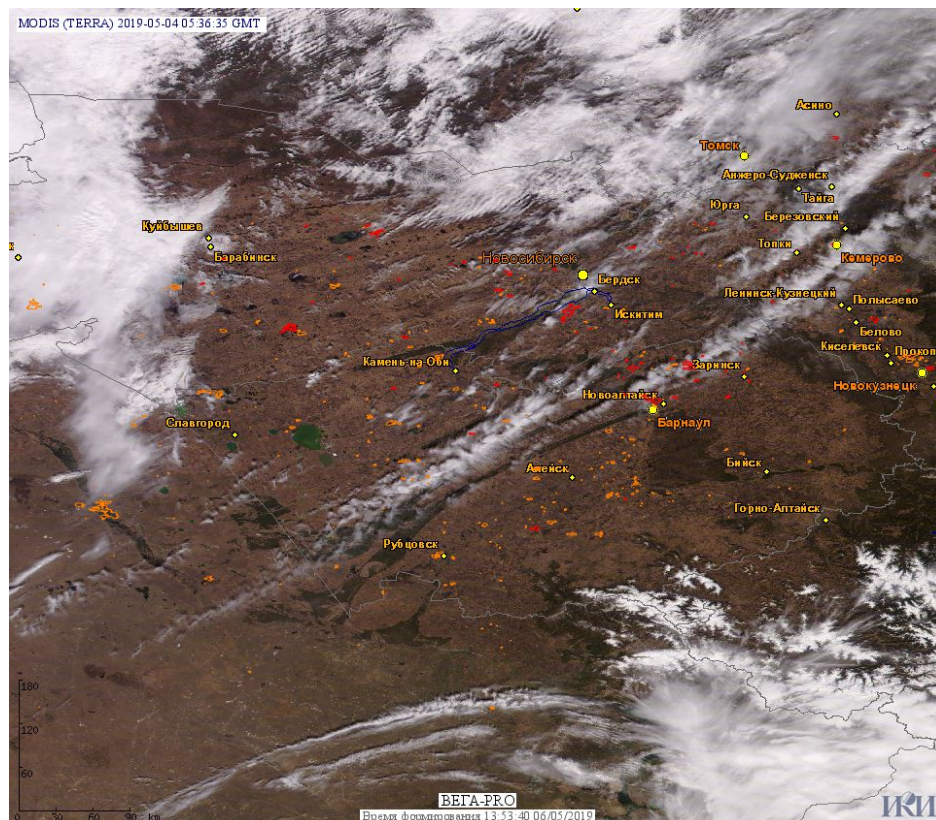


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае и Новосибирской области

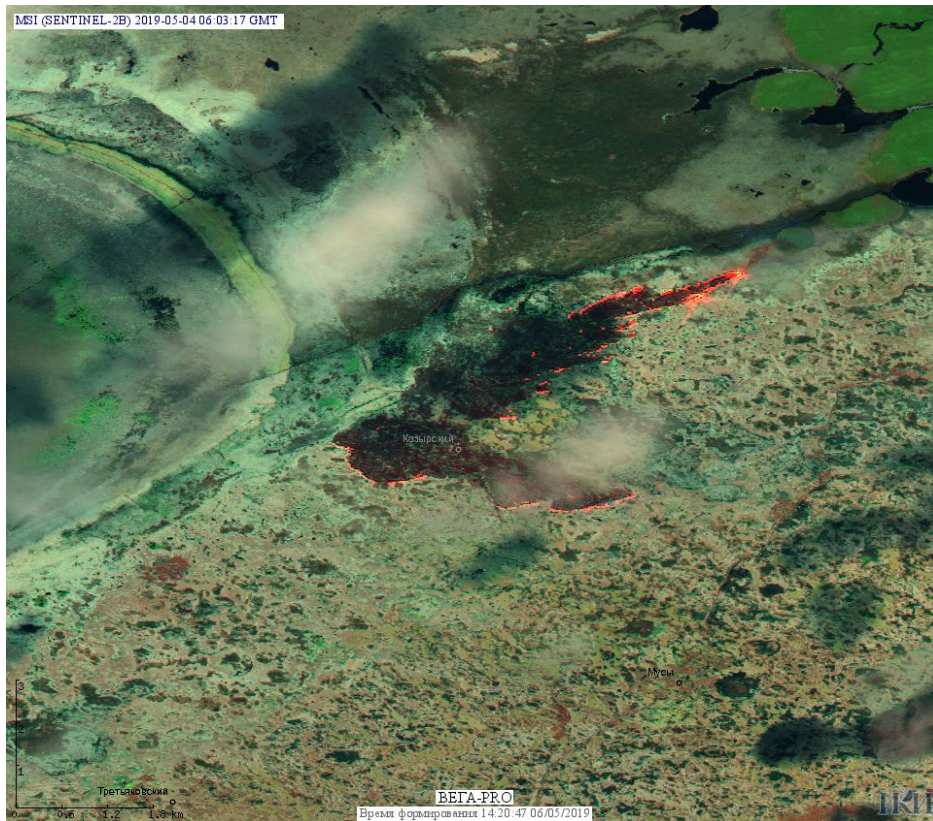


Рис. 2 Пожар в Каргатском районе Новосибирской области. Данные SENTINEL-2B.

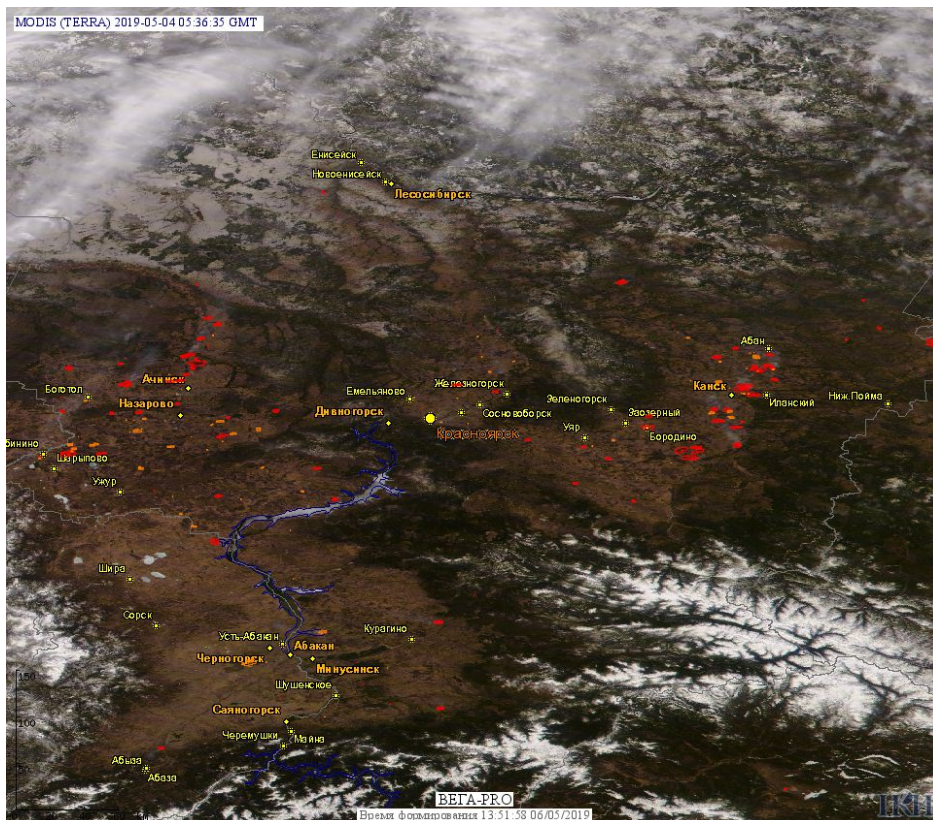


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае.



Рис. 4 Пожар в Большеулуйском районе Красноярского края. Данные SENTINEL-2А.

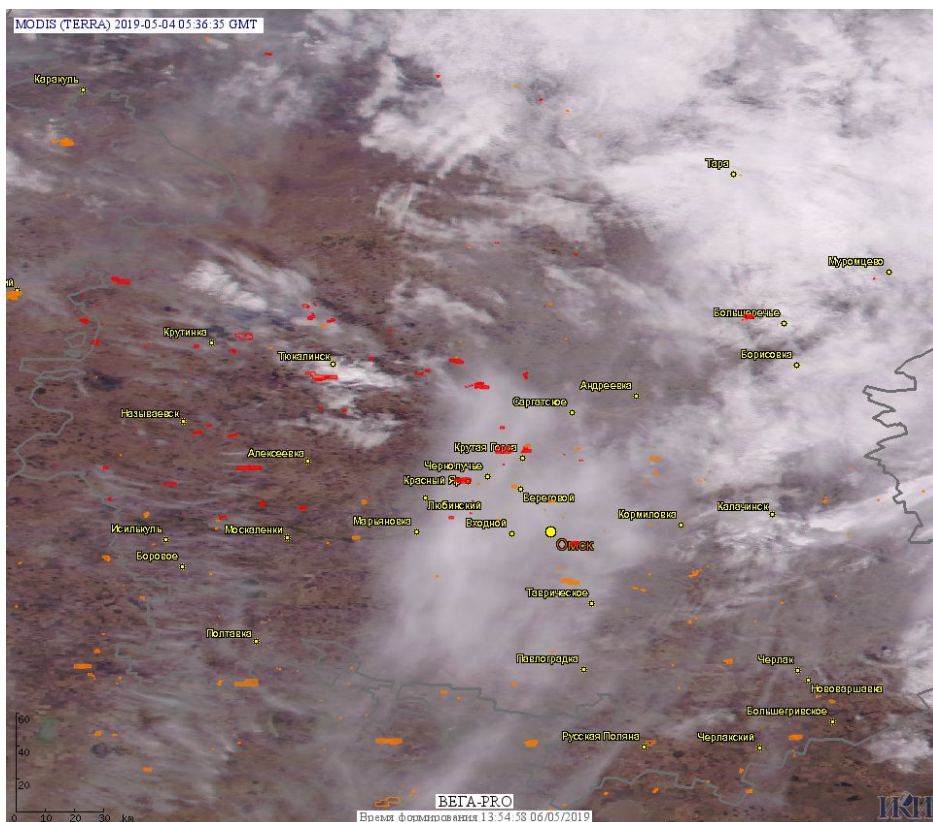
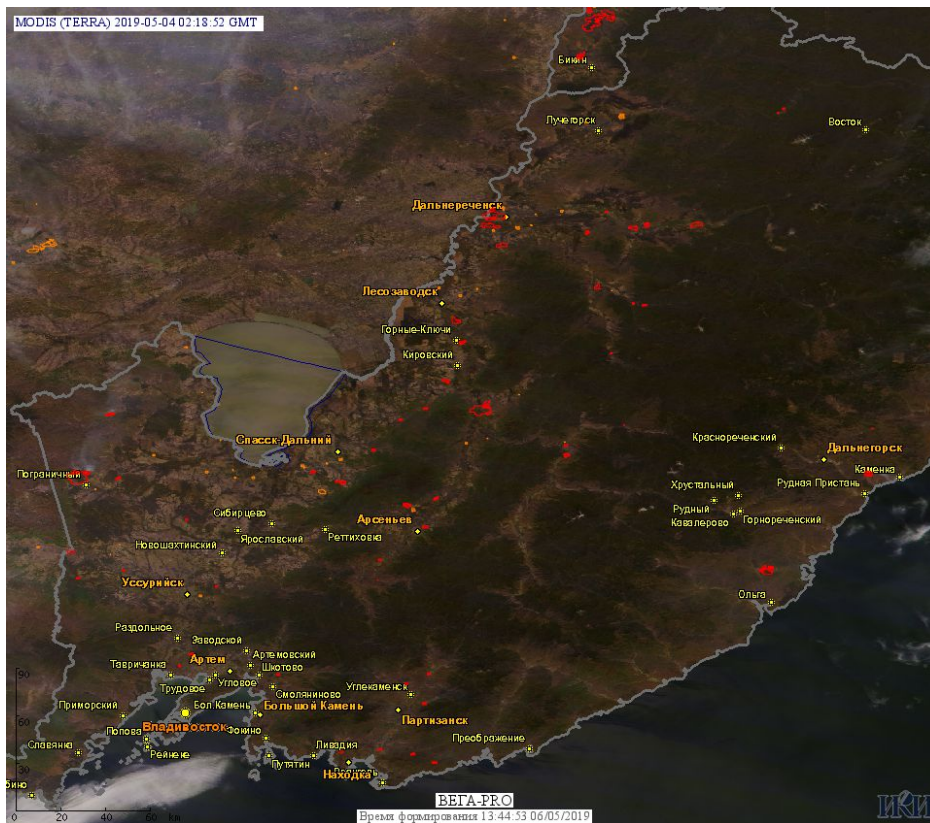
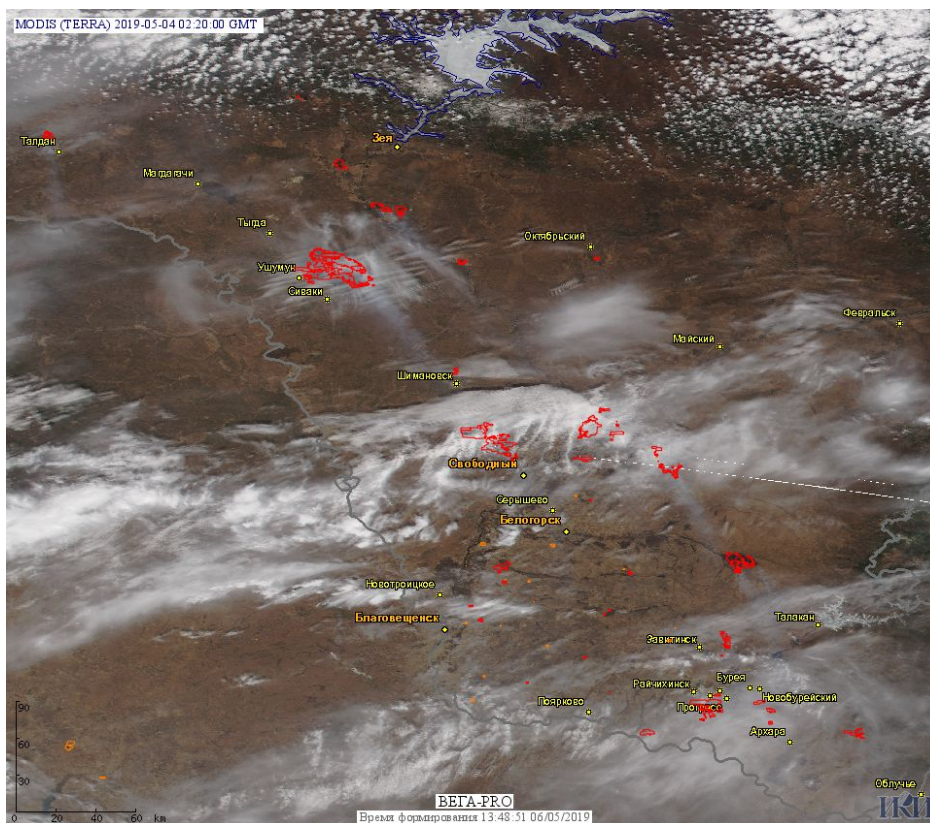


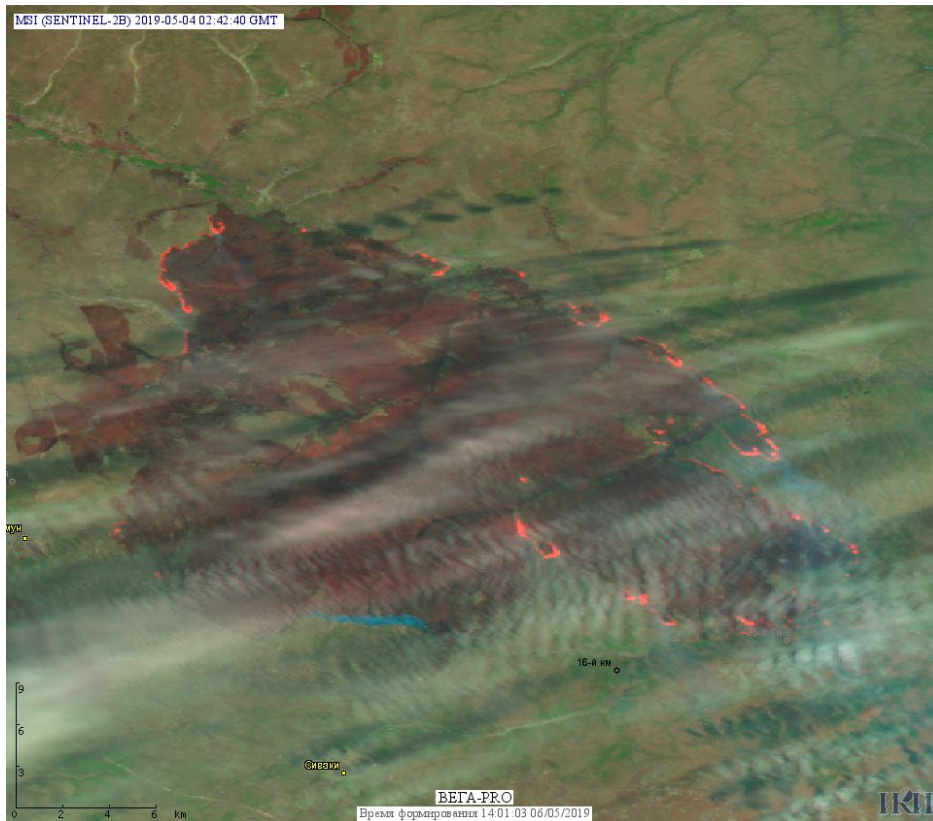
Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области



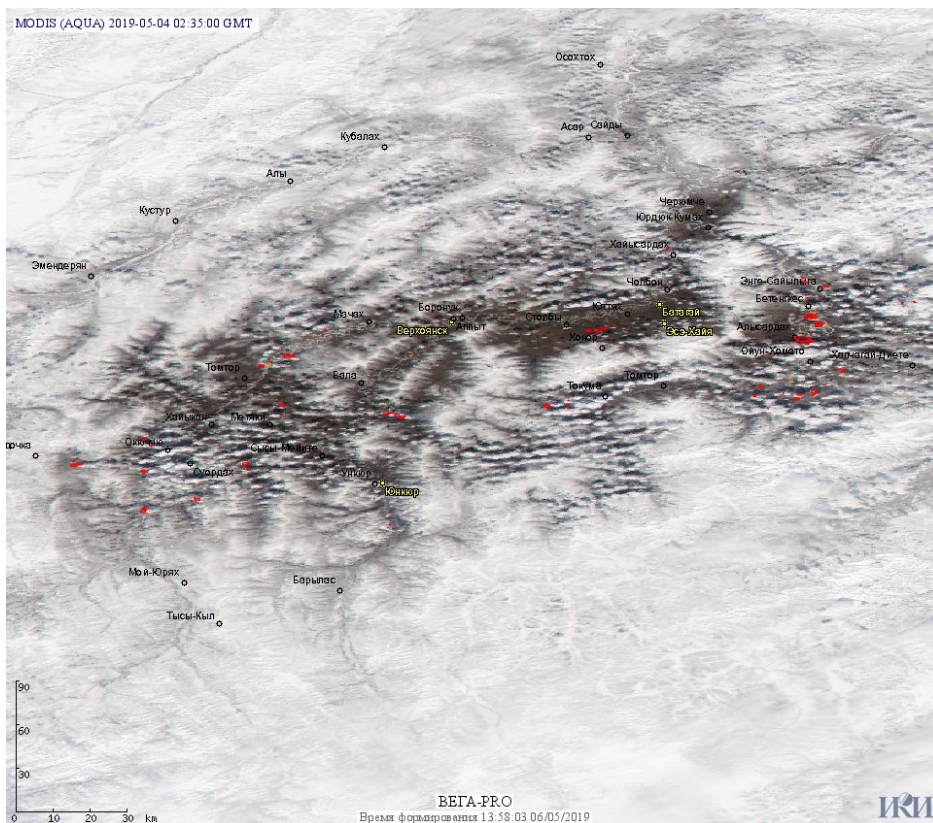
**Рис. 6 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае**



**Рис. 7 Пожары в Амурской области.**



**Рис. 8 Пожар в Магдагачинском районе Амурской области. Данные SENTINEL-2B.**



**Рис. 9 Пожары в Республике Саха (Якутии).**

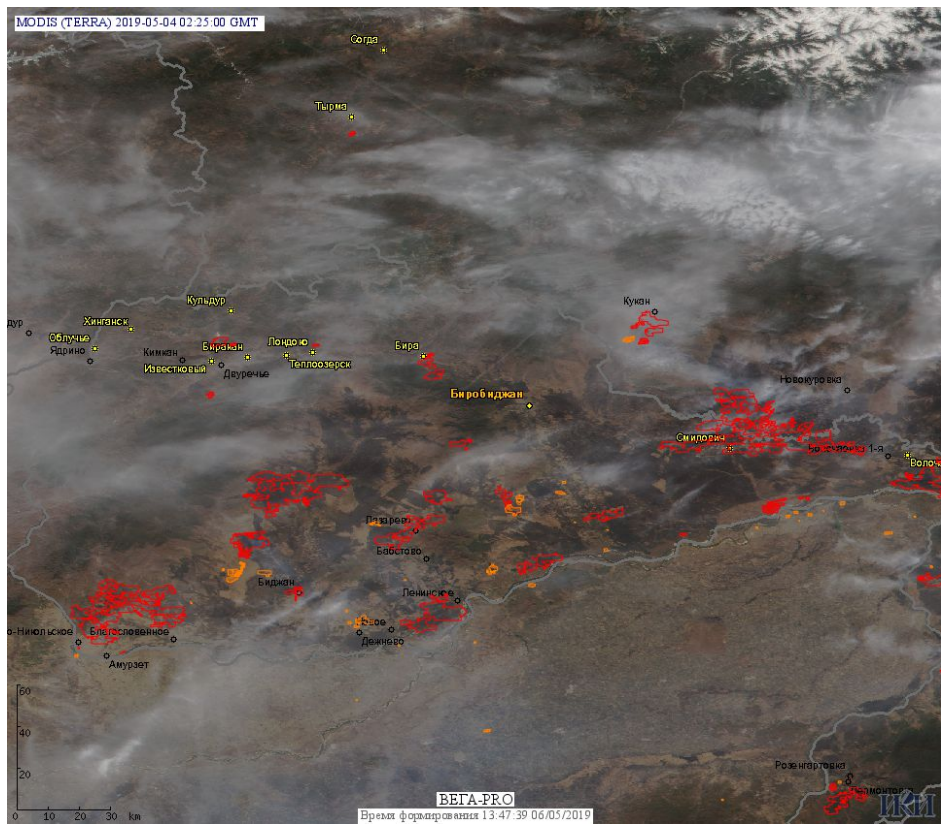


Рис. 10 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской а.о.

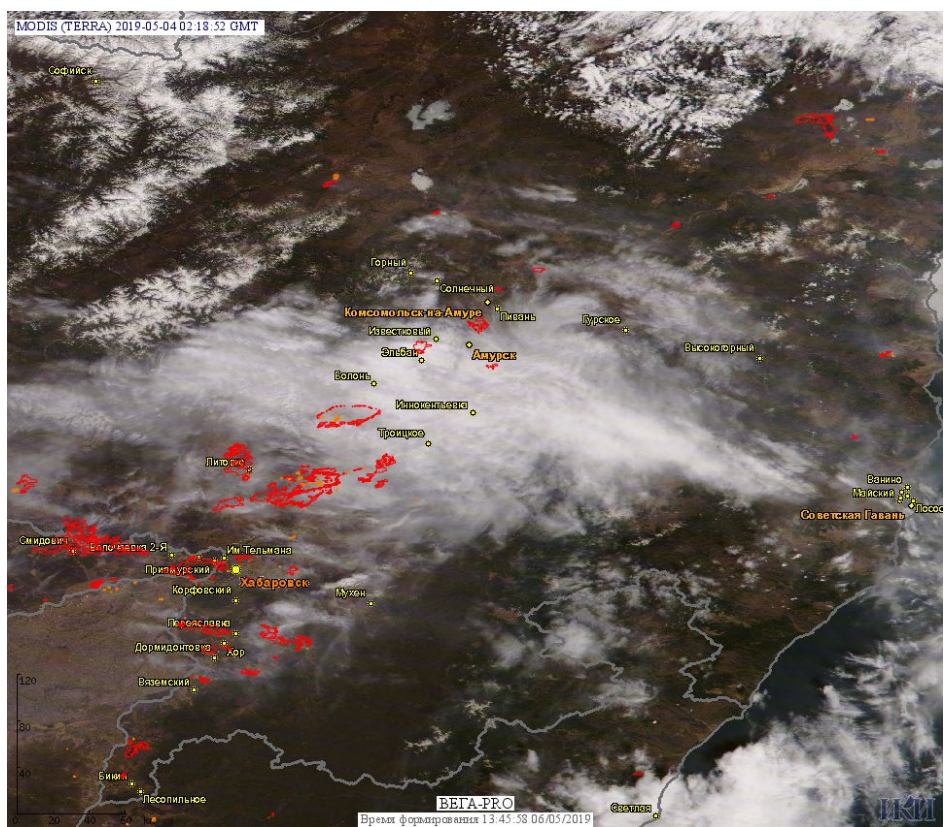


Рис. 11 Пожары в Хабаровском крае

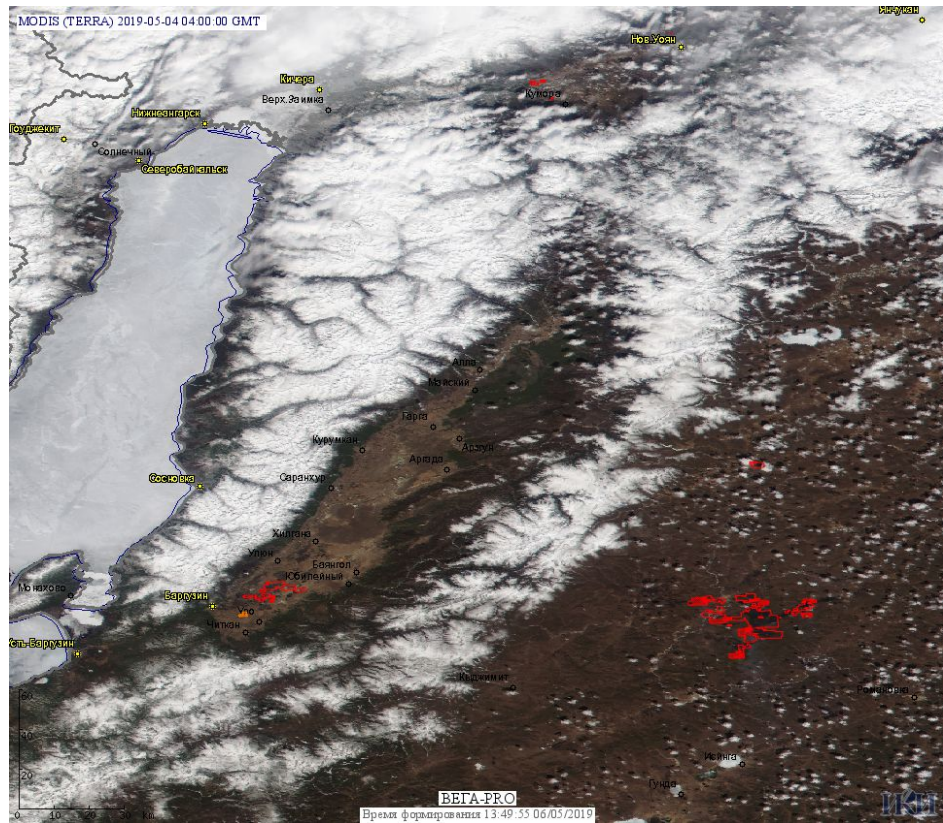


Рис. 12 Пожары в Республике Бурятия

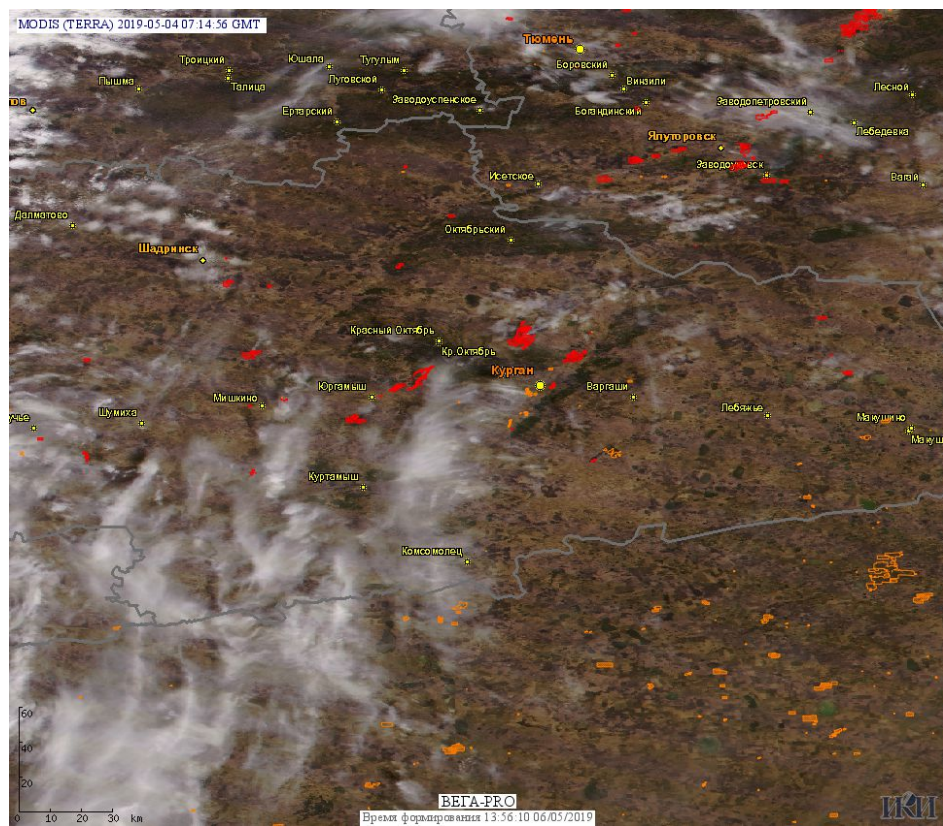
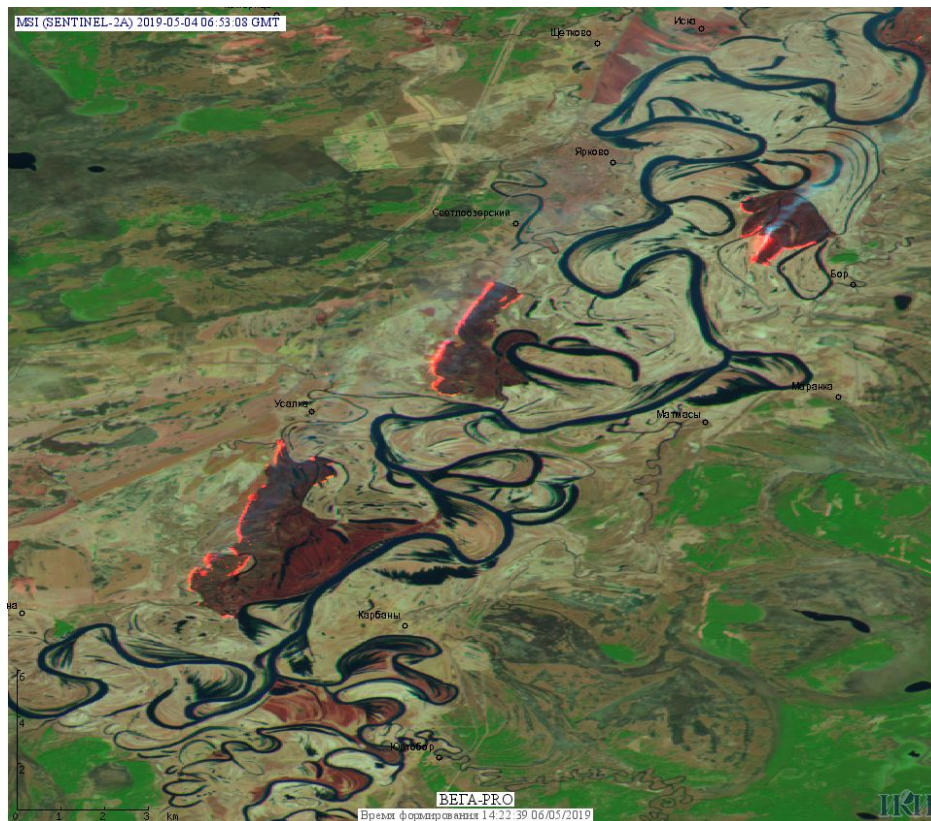


Рис. 13 Пожары и сельскохозяйственные палы в Курганской области.



**Рис. 14 Пожары в Ярковском районе Тюменской 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)