

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.05.2022)

Всего за сутки 25.05.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **413 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **11000 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **202 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (9456 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (60). На них было зарегистрировано 2257 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 17,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.05.2021 года на территории России всего наблюдалось **319 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 4962 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 126, на которых были детектированы 3993 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (84), в том числе, на территории Омской области (23). На них было зарегистрировано 1229 (Сибирский федеральный округ) и 824 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,2 тыс га территории, покрытой лесом.

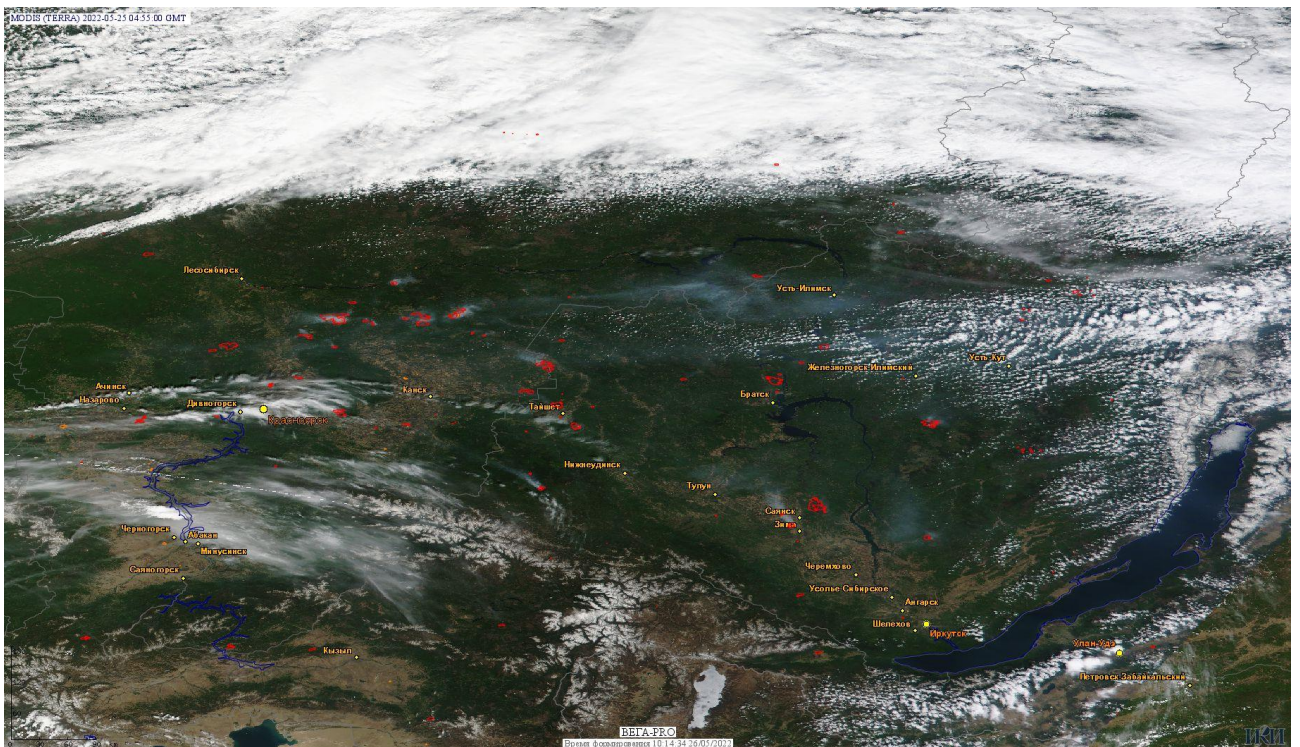


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае и Иркутской области

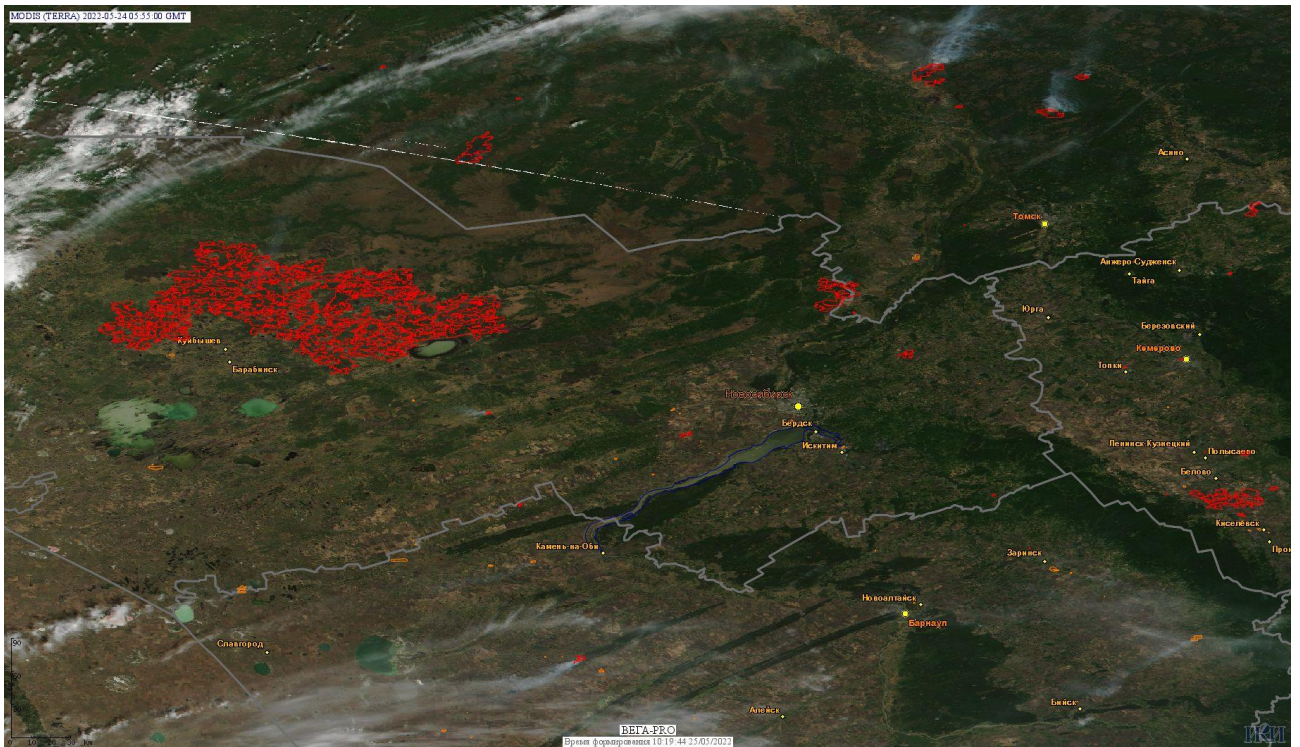


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской и Кемеровской областях

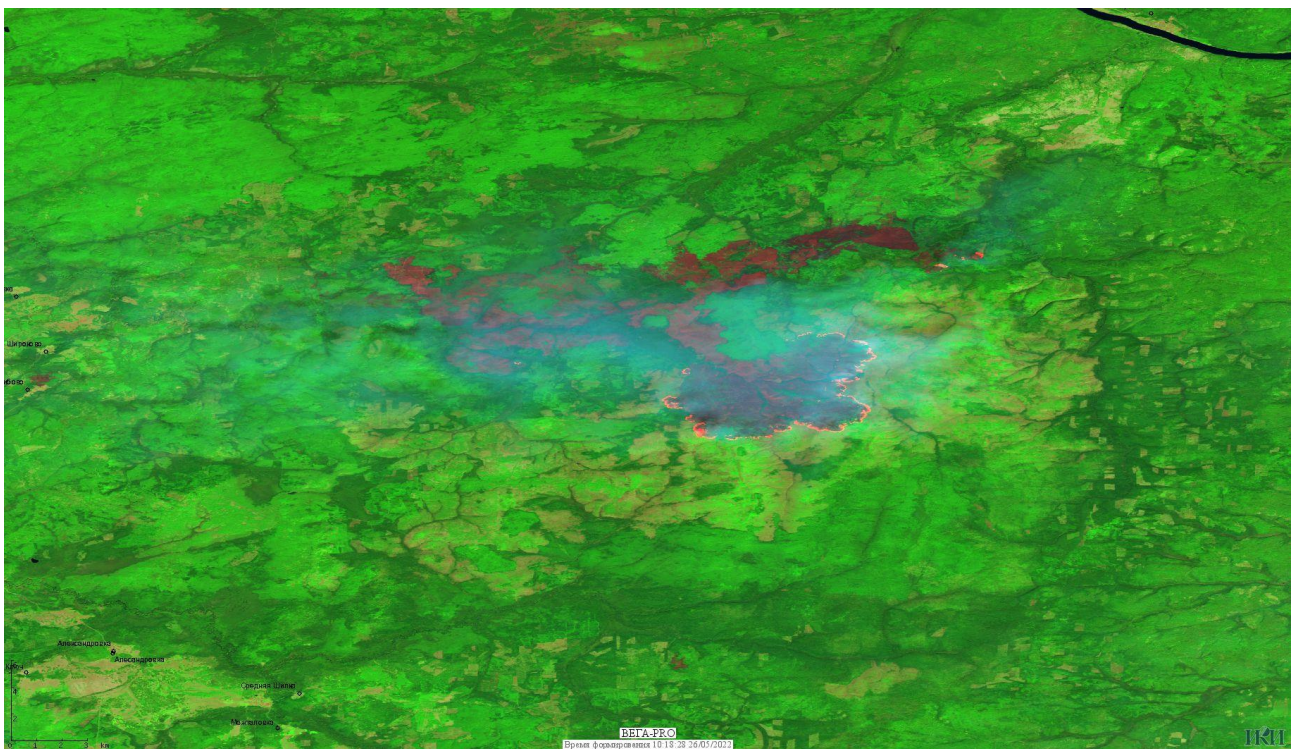


Рис. 3 Пожар в Тасеевском районе Красноярского края. Данные Landsat 9.

(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)