

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.07.2021)

Всего за сутки 25.07.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **490 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **72369 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **245 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (70975 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (106). На них было зарегистрировано 63387 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 121,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.07.2020 года на территории России всего наблюдалось **722 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 49540 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 335, на которых были детектированы 46954 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (170), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (144). На них было зарегистрировано 41147 (Дальневосточный федеральный округ) и 39395 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 142,7 тыс га территории, покрытой лесом.

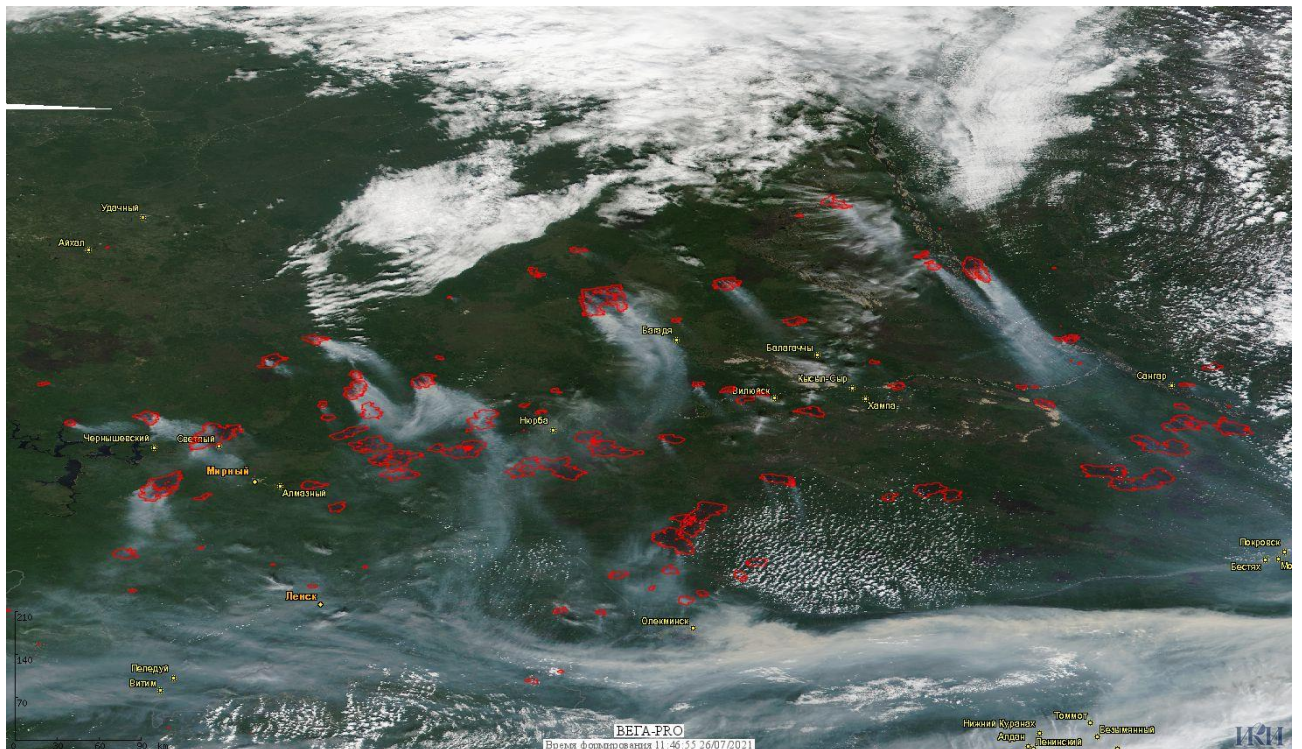


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

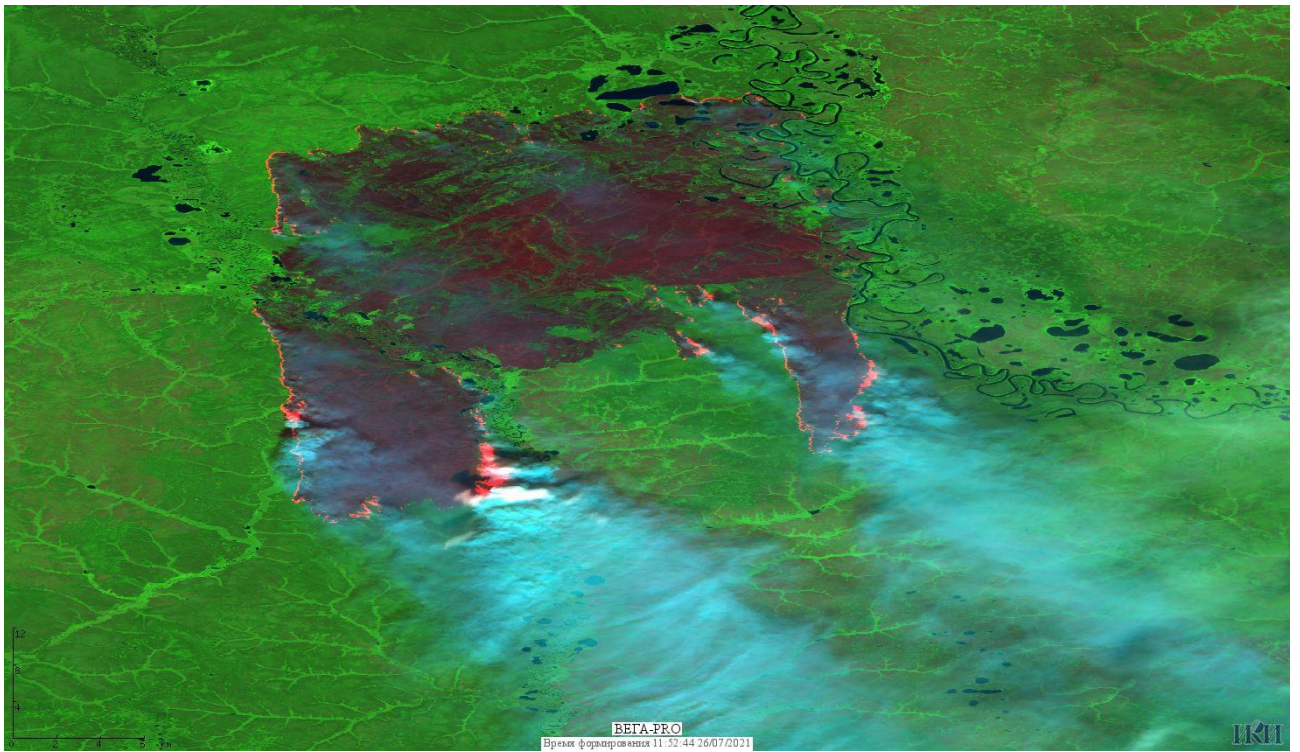


Рис.2 Пожары в Верхневилуйском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A

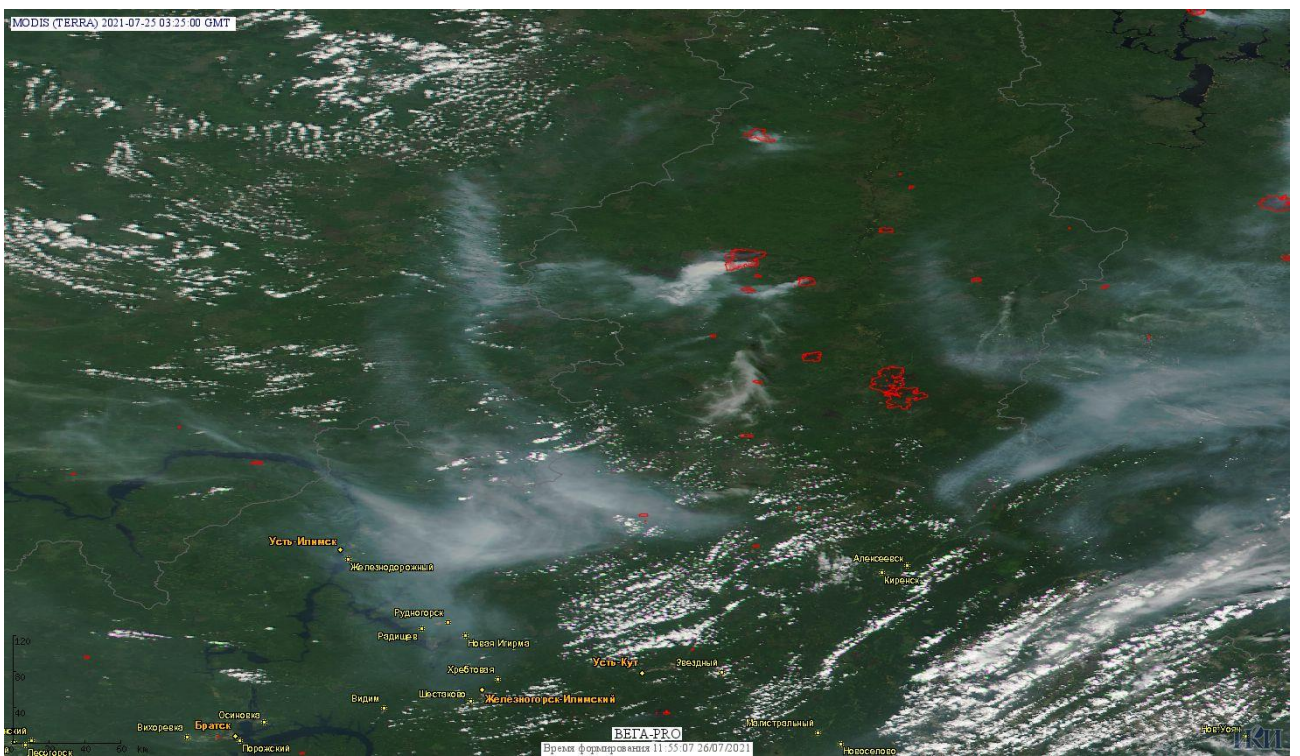


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

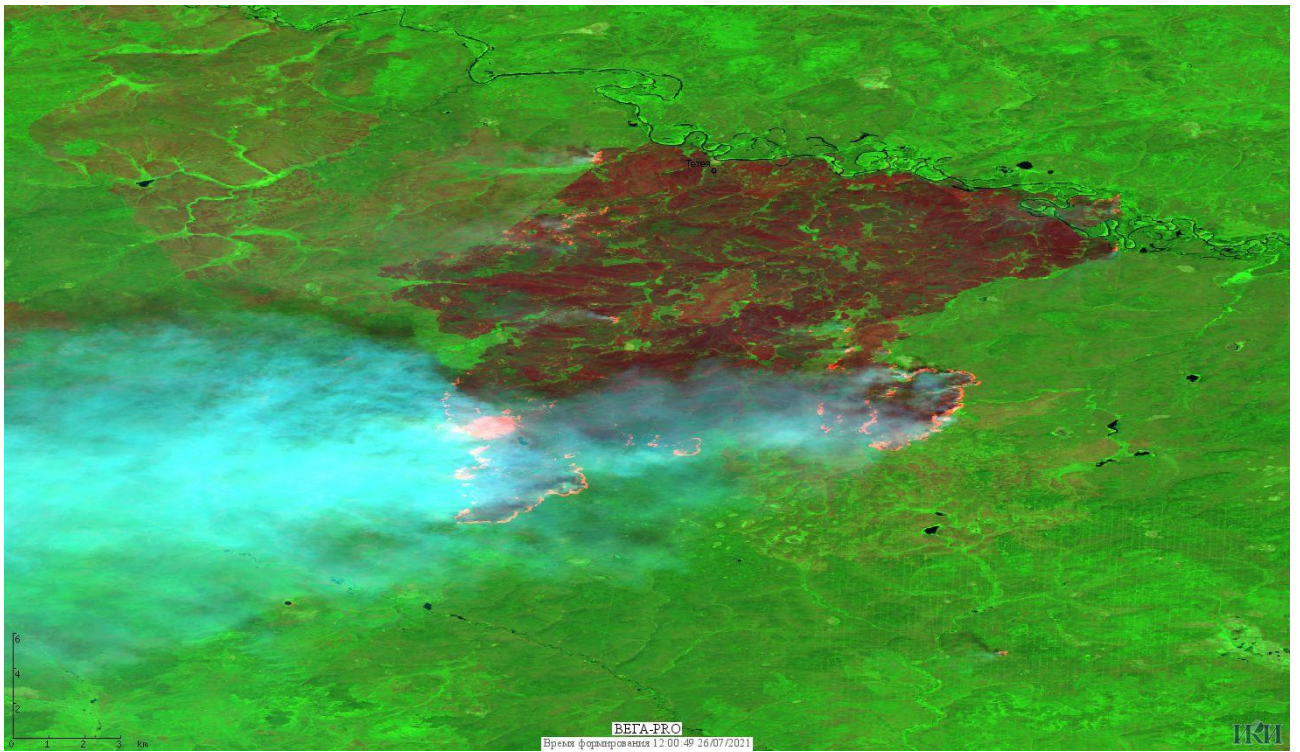


Рис. 4 Пожары в Катангском районе Иркутской области. Данные Landsat 8

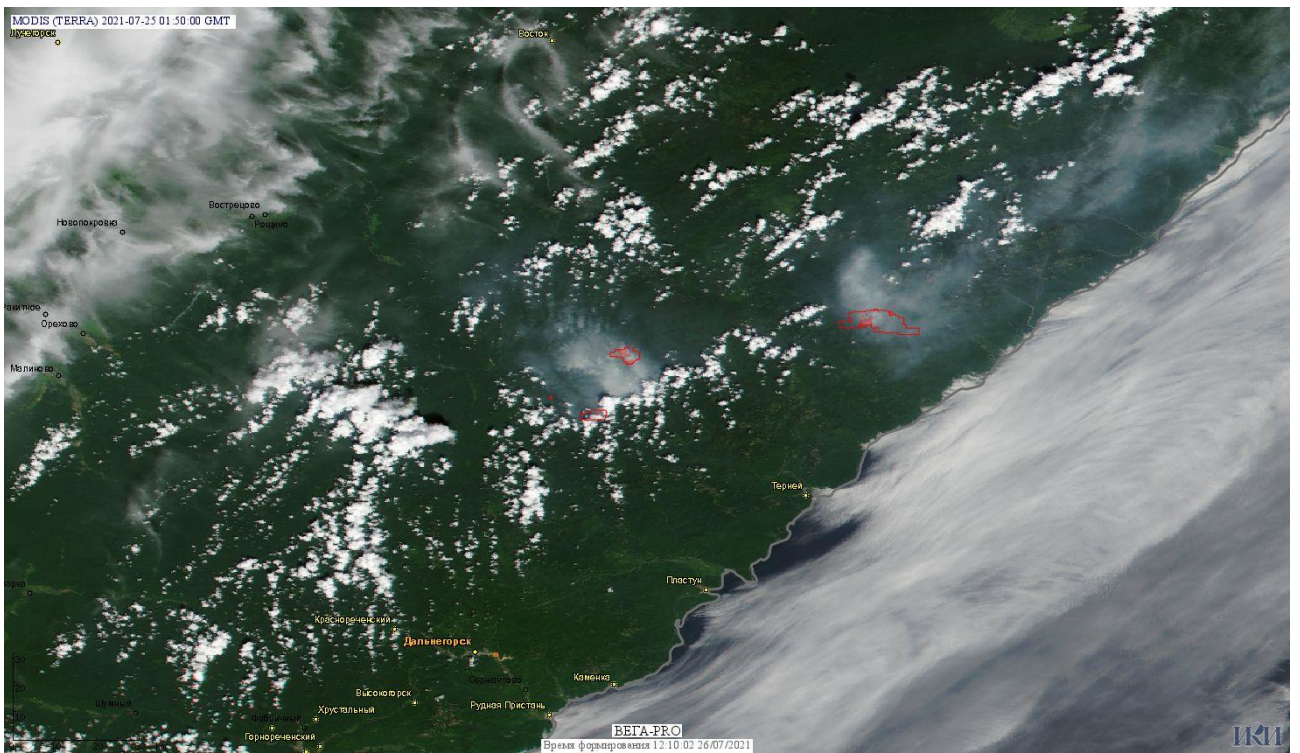


Рис.5 Пожары в Приморском крае

(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)