

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.05.2021)

Всего за сутки 16.05.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **617 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **10985 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **233 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (9139 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (73). На них было зарегистрировано 1590 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 75,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.05.2020 года на территории России всего наблюдалось **211 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1298 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 102, на которых было детектировано 646 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (69), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (50). На них было зарегистрировано 475 (Дальневосточный федеральный округ) и 300 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

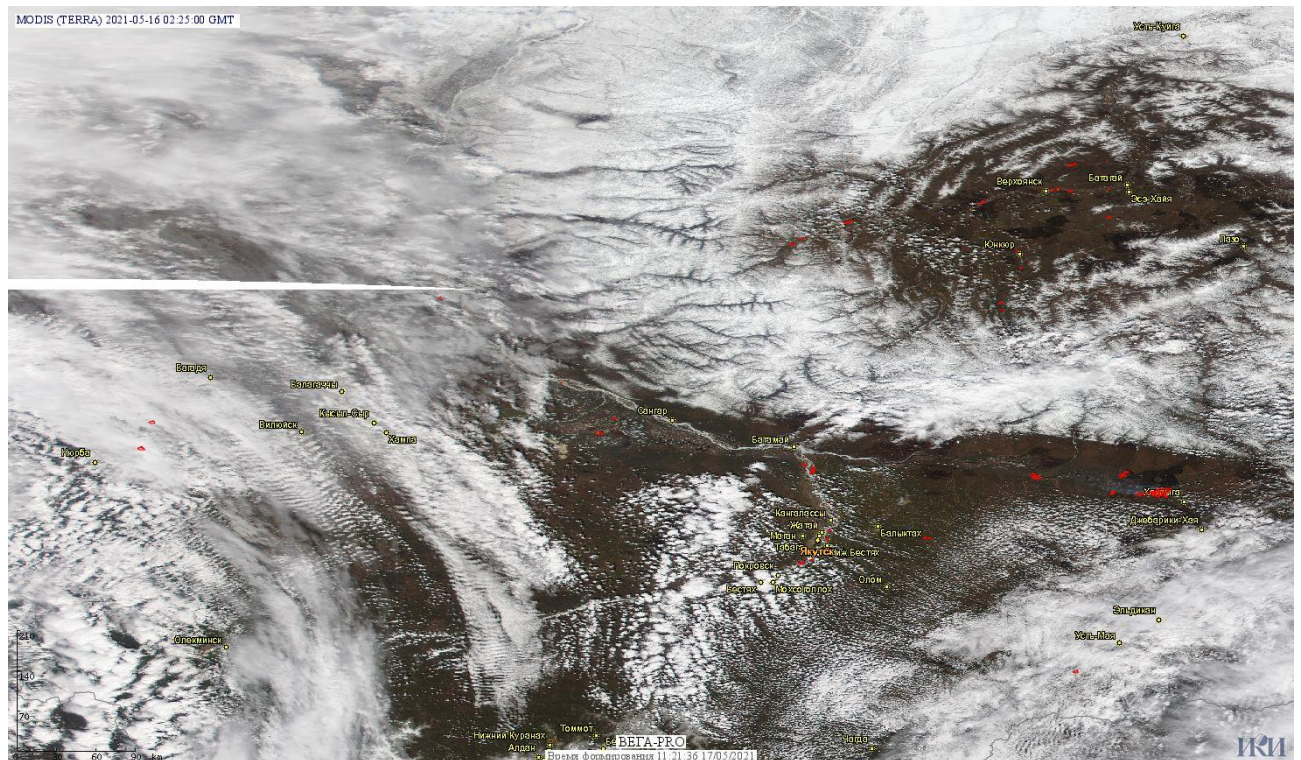


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии)

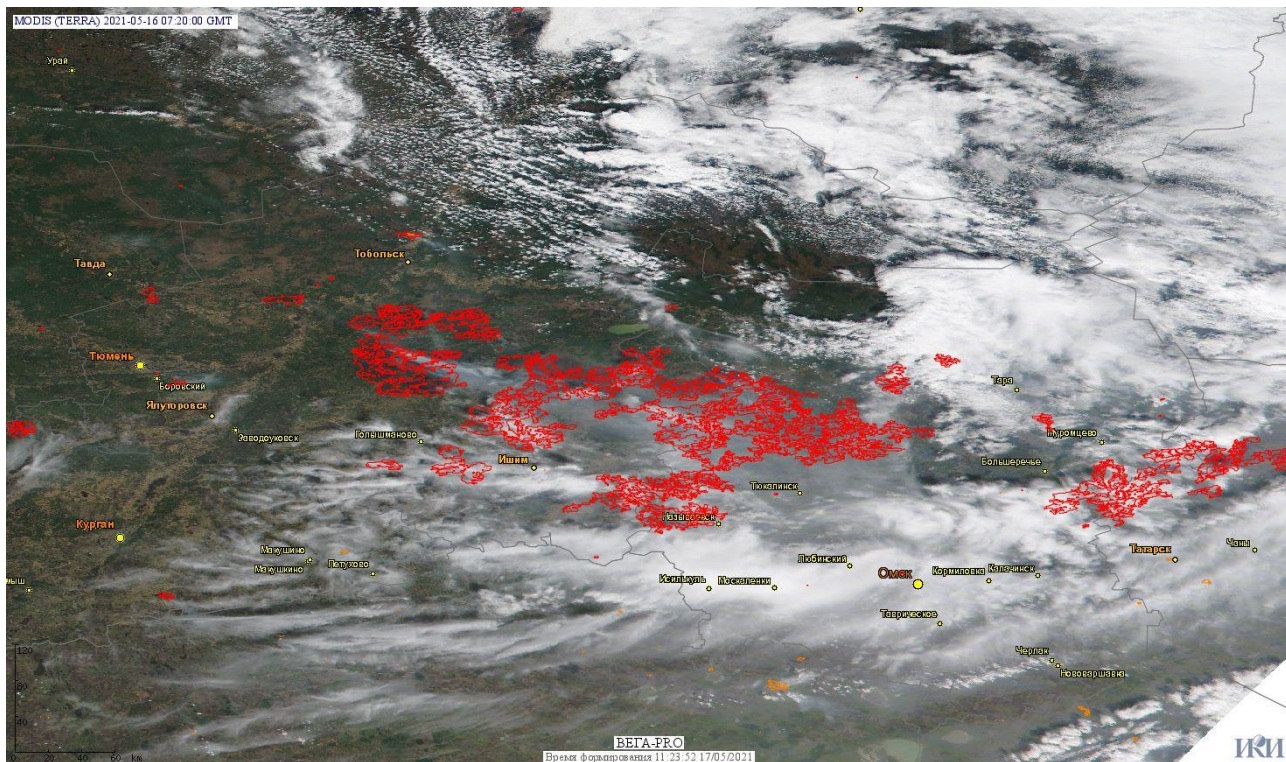


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Тюменской областях

(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)