

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.09.2021)

Всего за сутки 06.09.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **386 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **14847 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **165 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (12627 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (42). На них было зарегистрировано 609 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.09.2020 года на территории России всего наблюдалось **522 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 6504 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 97, на которых было детектировано 3239 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (186), в том числе, на территории Тульской области (40). На них было зарегистрировано 1392 (Центральный федеральный округ) и 295 (Тульская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,2 тыс га территории, покрытой лесом.

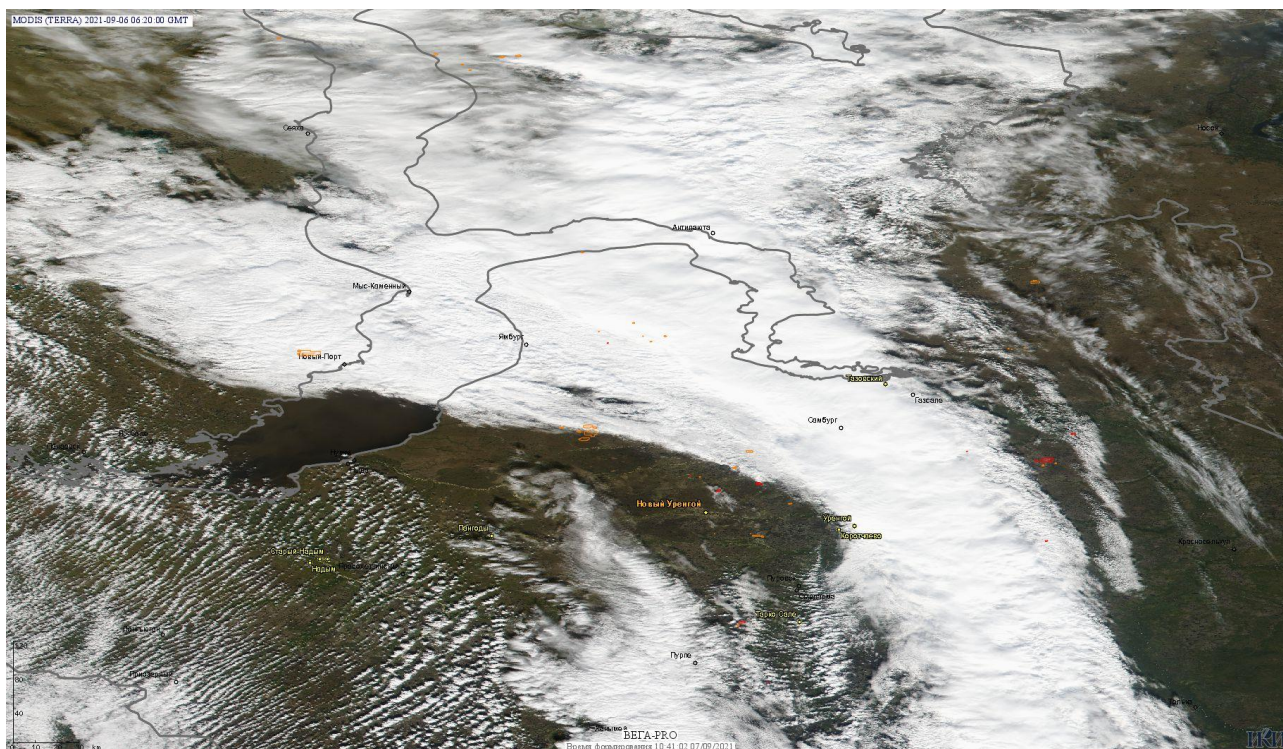


Рис. 1 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

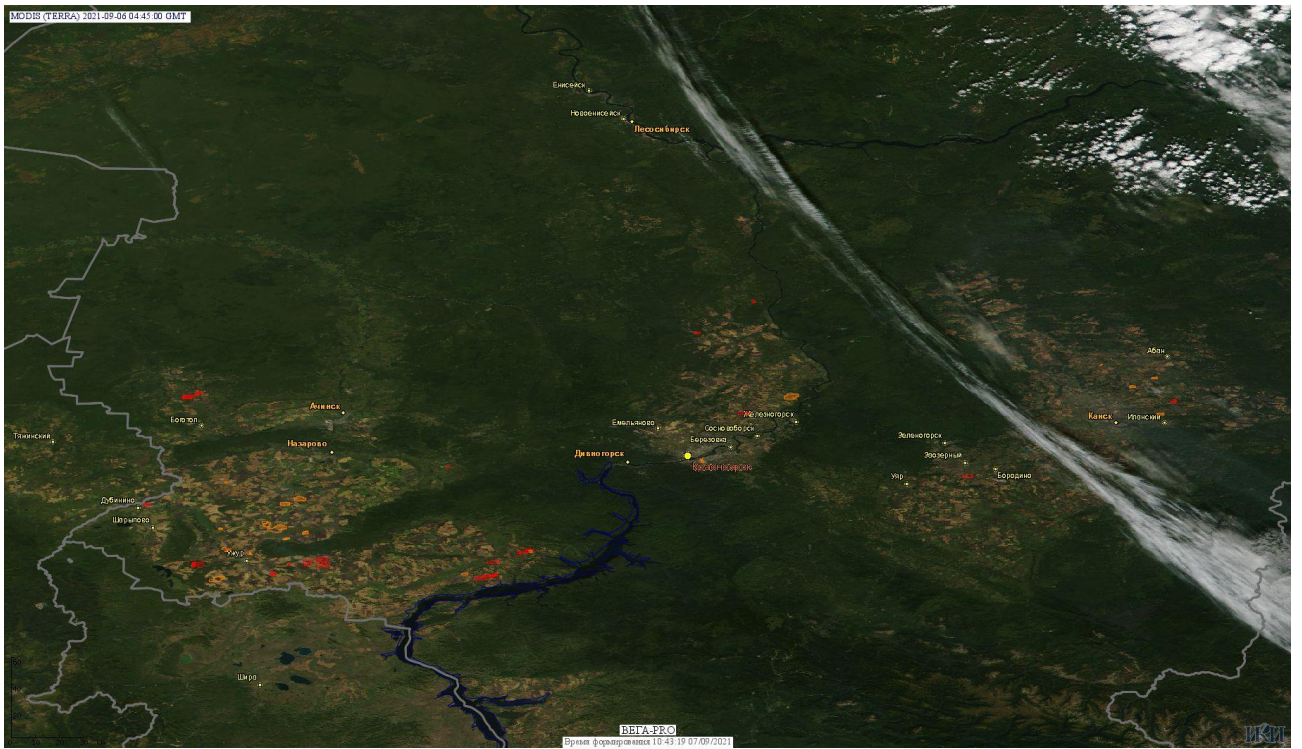


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

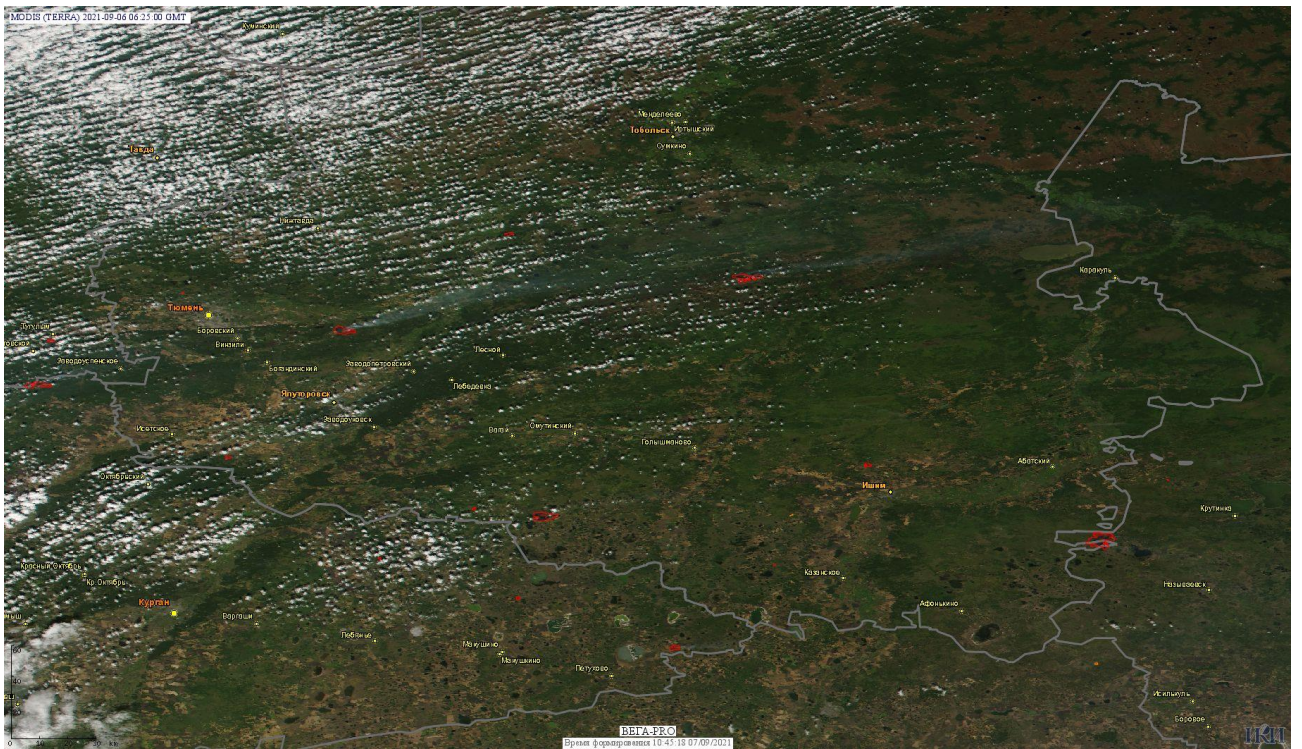


Рис. 2 Пожары в Тюменской области

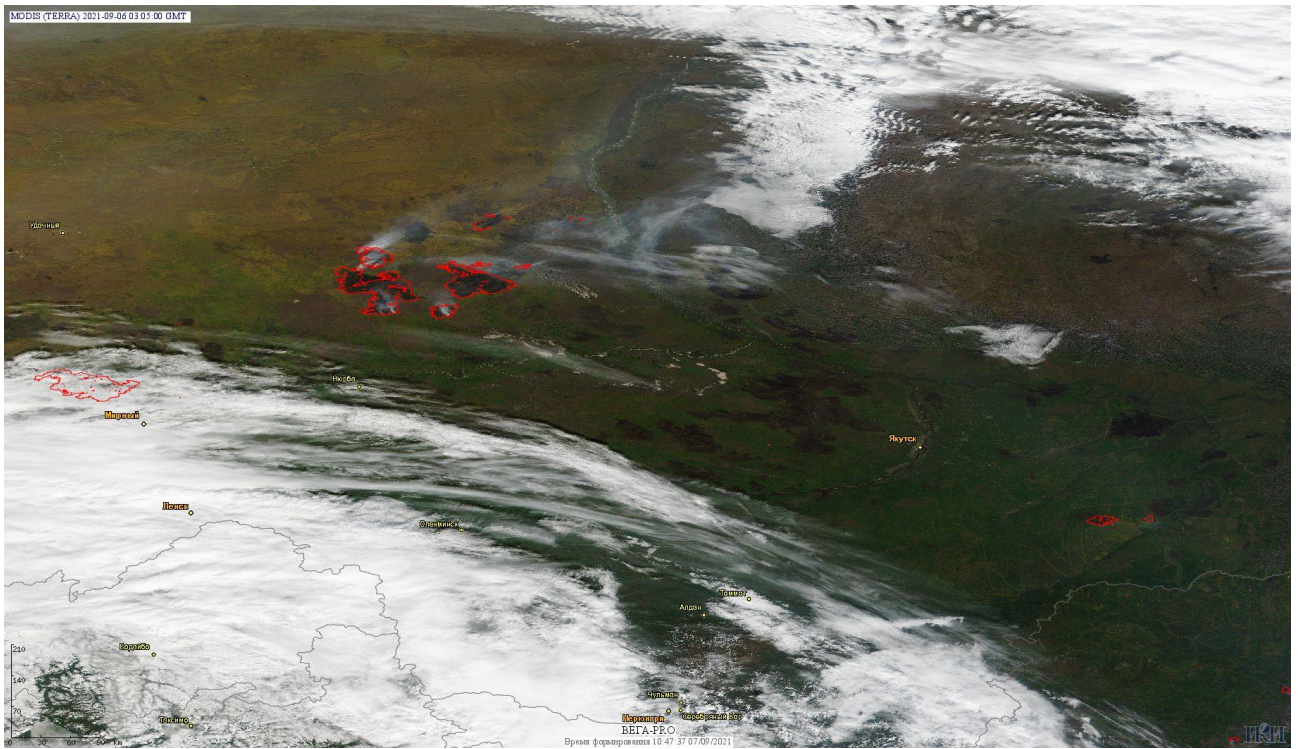


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)