

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.09.2021)

Всего за сутки 19.09.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **188 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1947 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **50 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (813 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (31). На них было зарегистрировано 456 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 580 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.09.2020 года на территории России всего наблюдалось **375 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 22400 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 214, на которых было детектировано 21640 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (152), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (144). На них было зарегистрировано 20182 (Дальневосточный федеральный округ) и 20025 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 59,8 тыс га территории, покрытой лесом.

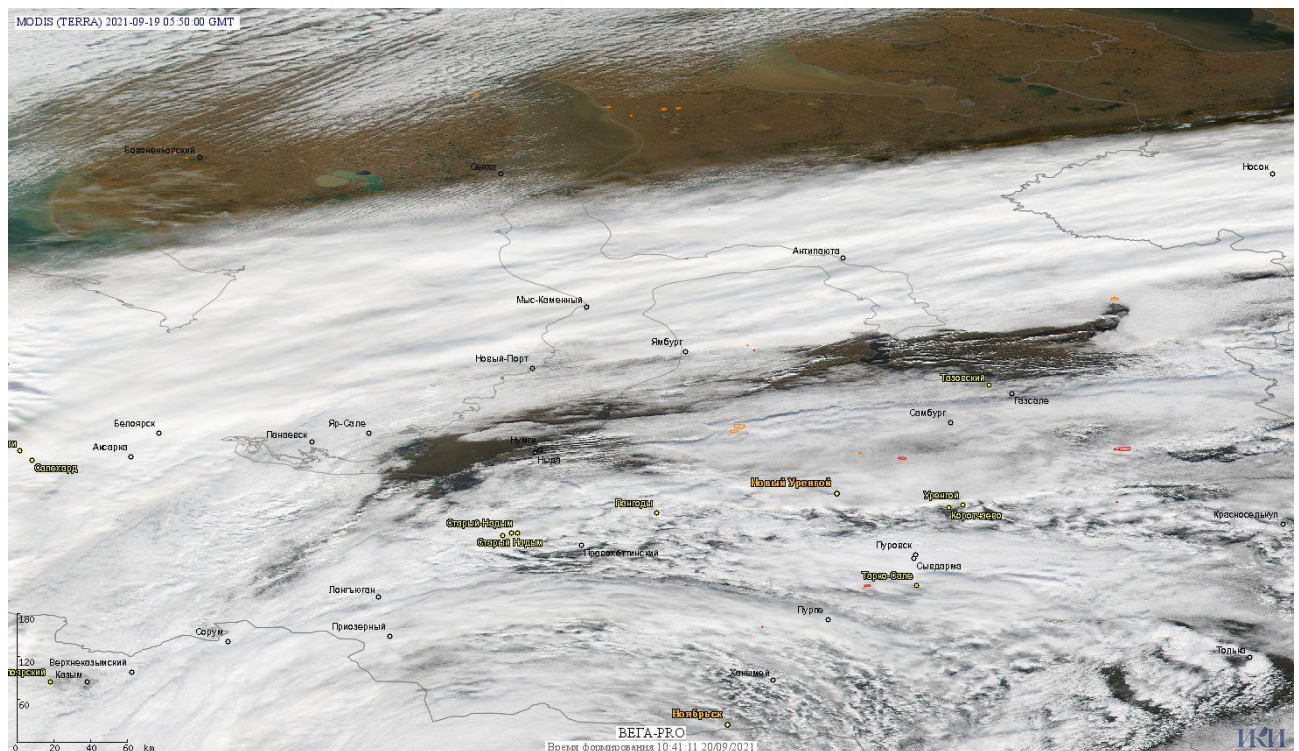


Рис. 1 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

(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)