

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.09.2021)

Всего за сутки 26.09.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **159 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2719 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **57 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1827 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (39). На них было зарегистрировано 770 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.09.2020 года на территории России всего наблюдалось **1042 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 70236 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 414, на которых было детектировано 6720 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (295), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (283). На них было зарегистрировано 64757 (Дальневосточный федеральный округ) и 63754 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 192,6 тыс га территории, покрытой лесом.

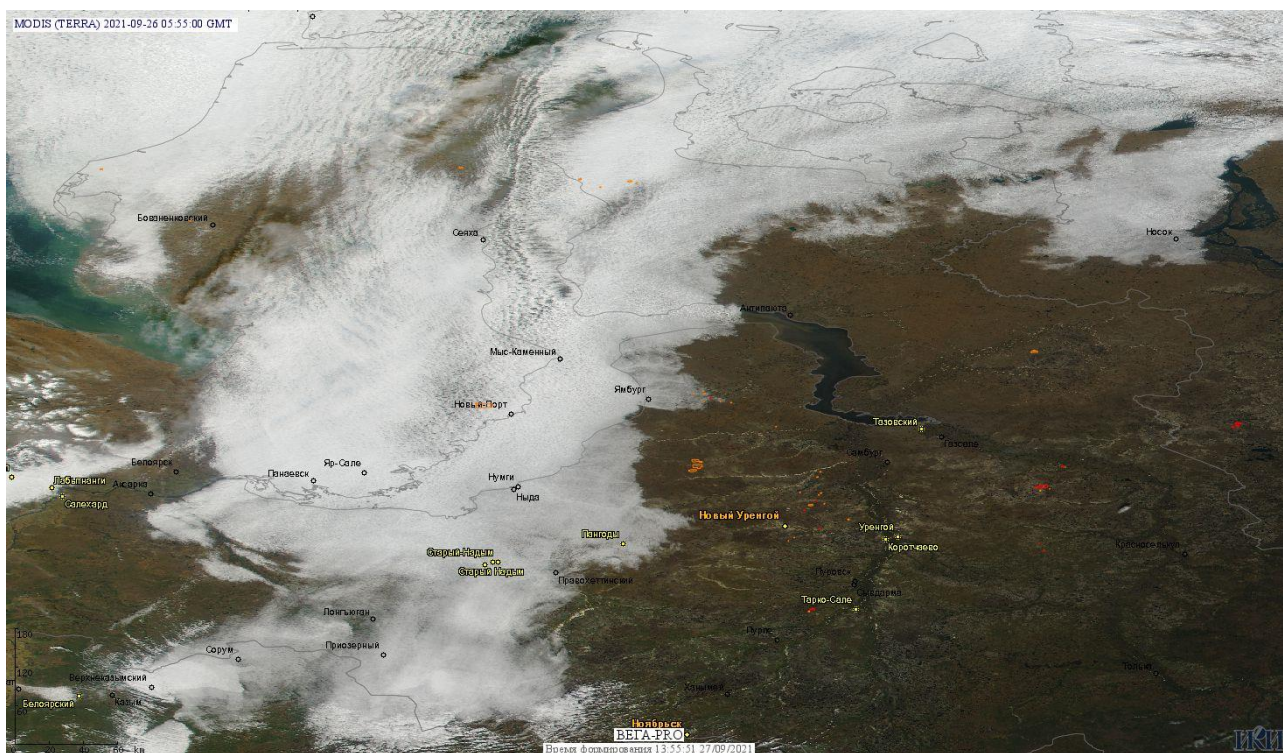


Рис. 1 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

(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)