

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.

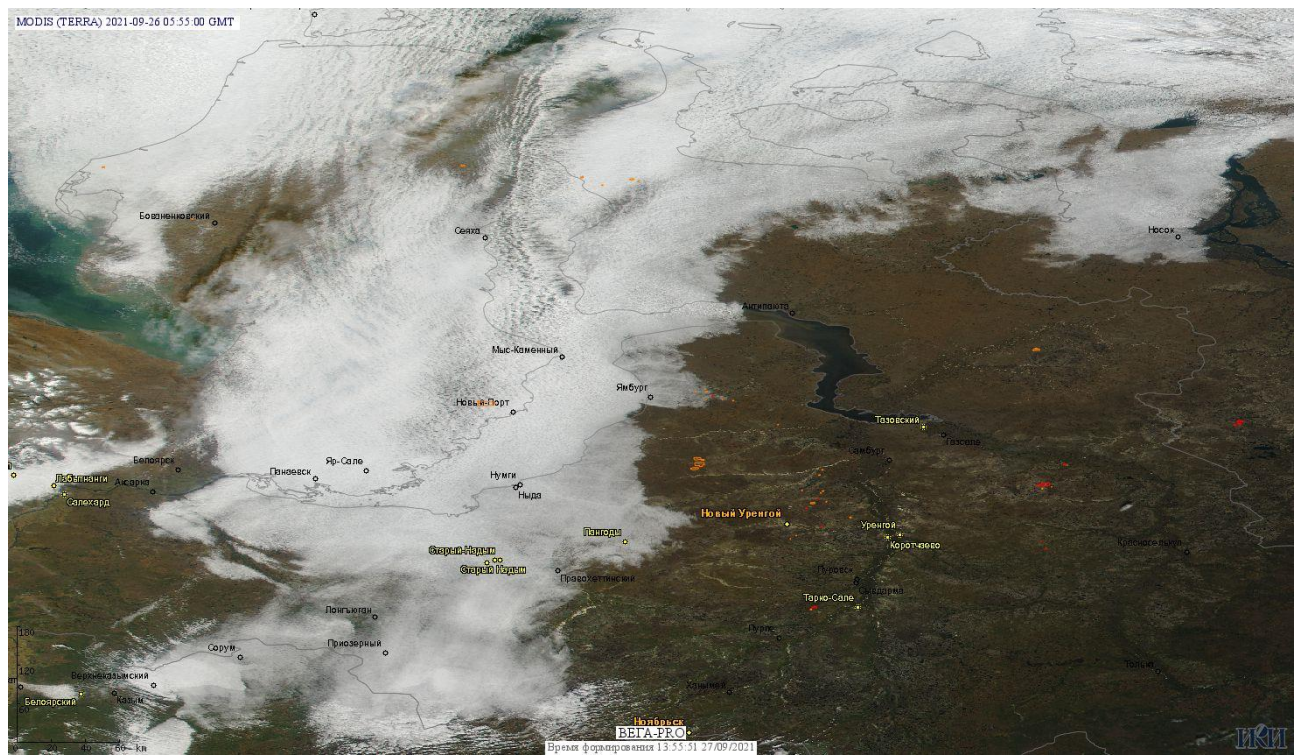


Рис. 1 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.

(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)