

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.09.2020)

Всего за сутки 11.09.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **472 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **5893 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **136 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3648 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (48). На них были зарегистрированы 2693 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 16,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.09.2019 года на территории России всего наблюдалось **612 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3917 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 134, на которых было детектировано 1030 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (178), в том числе, на территории Краснодарского края (79). На них было зарегистрировано 1307 (Южный федеральный округ) и 498 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

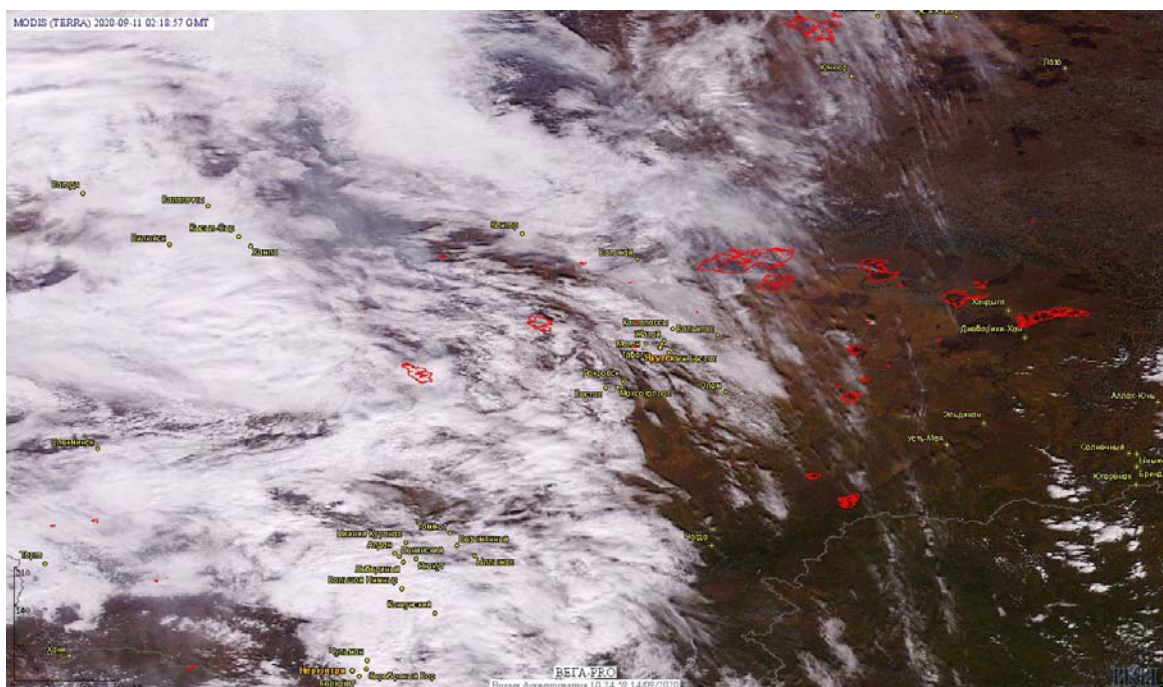


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

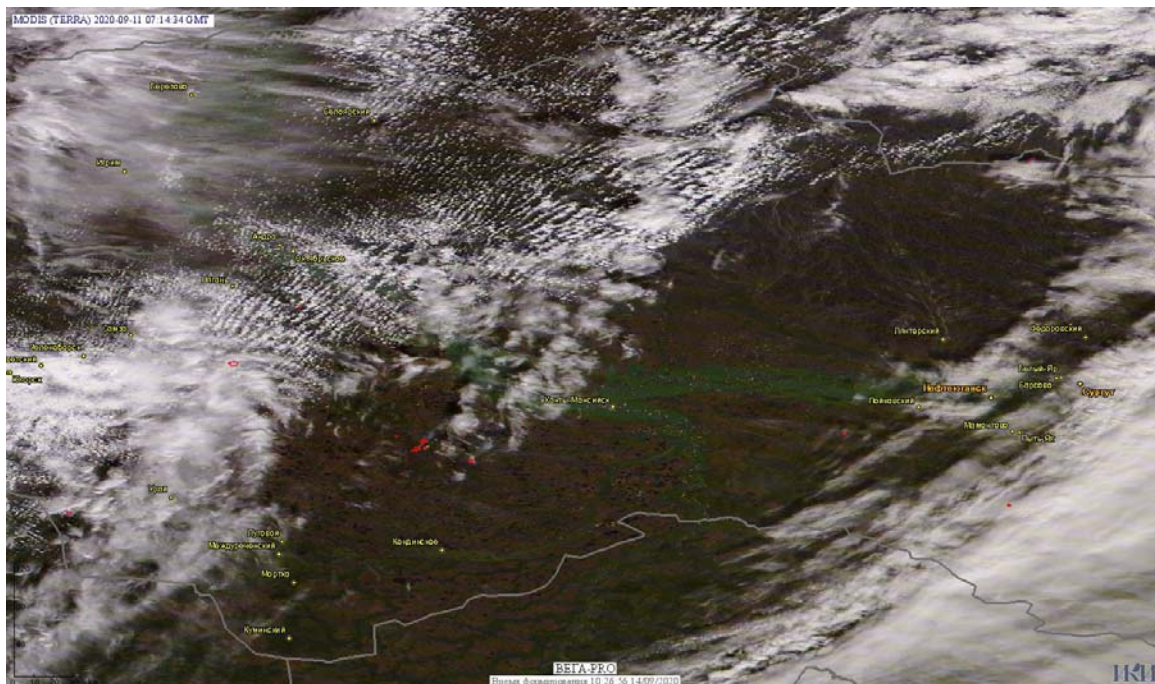


Рис. 2 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

(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)