

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.09.2022)

Всего за сутки 27.09.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **105 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1320 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **40 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1053 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Тыва (11). На них были зарегистрированы 842 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.09.2021 года на территории России всего наблюдалось **153 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 2470 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 64, на которых было детектировано 1030 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (67), в том числе, на территории Ямало-Ненецкого а.о. (41). На них было зарегистрировано 1044 (Уральский федеральный округ) и 860 (Ямало-Ненецкий а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 910 га территории, покрытой лесом.

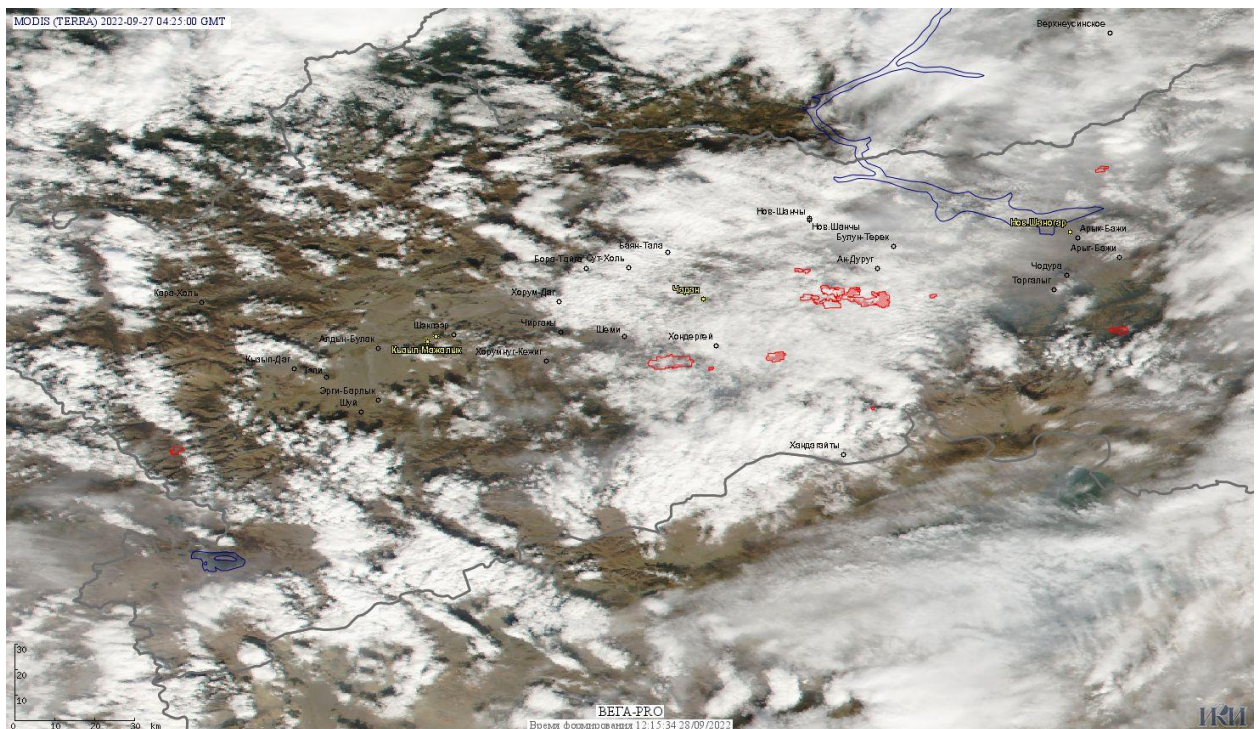


Рис.1 Пожары в Республике Тыва

(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)