

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.09.2021)

Всего за сутки 14.09.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **363 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **17300 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **139 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (16005 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (74). На них было зарегистрировано 15085 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 41,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 14.09.2020 года на территории России всего наблюдалось **470 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 17513 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 170, на которых было детектировано 15459 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (110), в том числе, на территории Красноярского края (49). На них было зарегистрировано 1688 (Сибирский федеральный округ) и 824 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 44,1 тыс га территории, покрытой лесом.

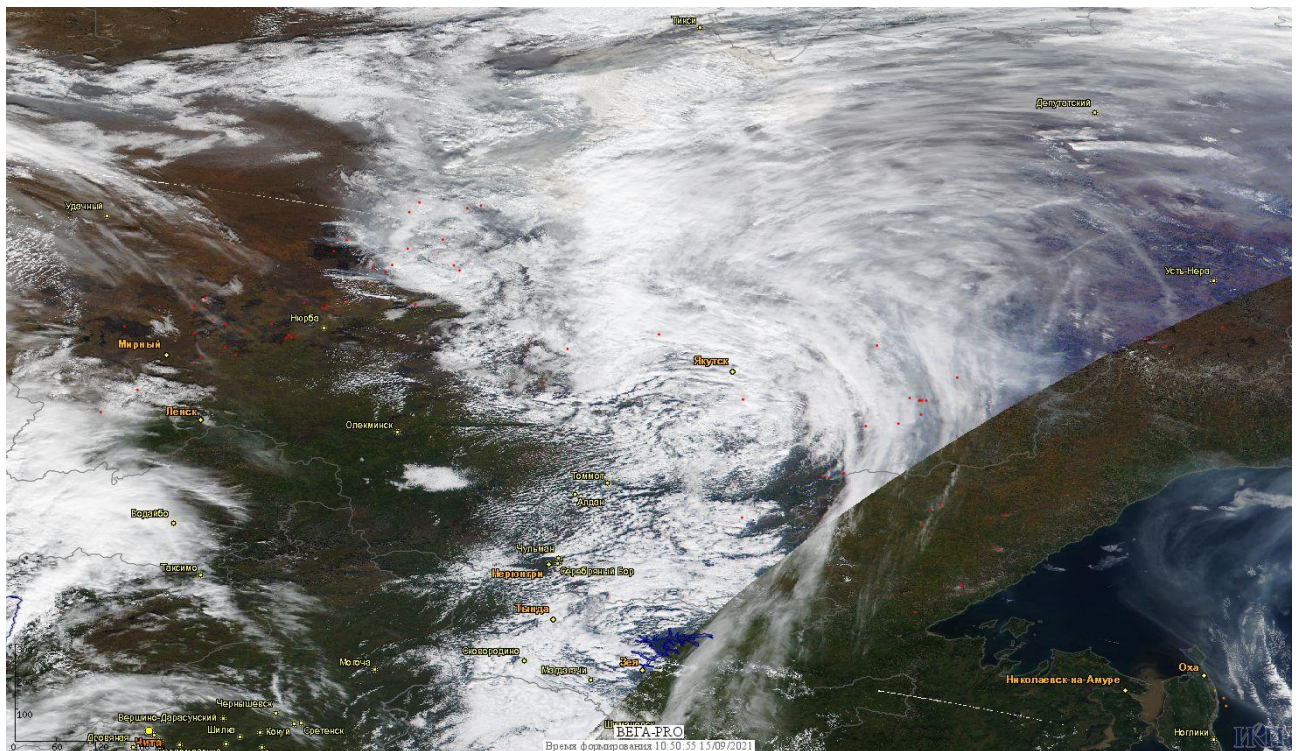


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)