

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.09.2023)

Всего за сутки 06.09.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **315 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3447 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **149 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2440 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (31). На них было зарегистрировано 180 горячих точек.

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

Для сравнения: 06.09.2022 года на территории России всего наблюдалось **150 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1306 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 23, на которых были детектированы 124 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (60) в том числе, на территории Краснодарского края (20). На них было зарегистрировано 759 (Южный федеральный округ) и 551 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 210 га территории, покрытой лесом.

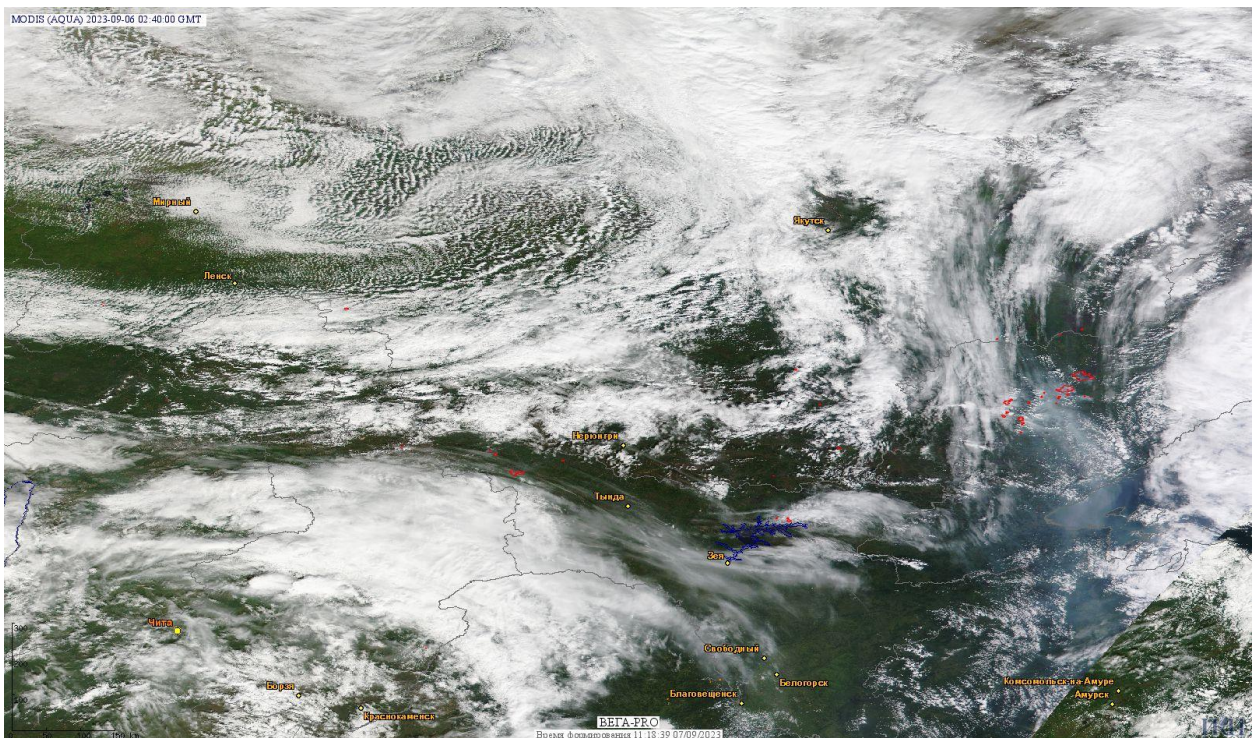


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)