

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 (Якутия) (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.

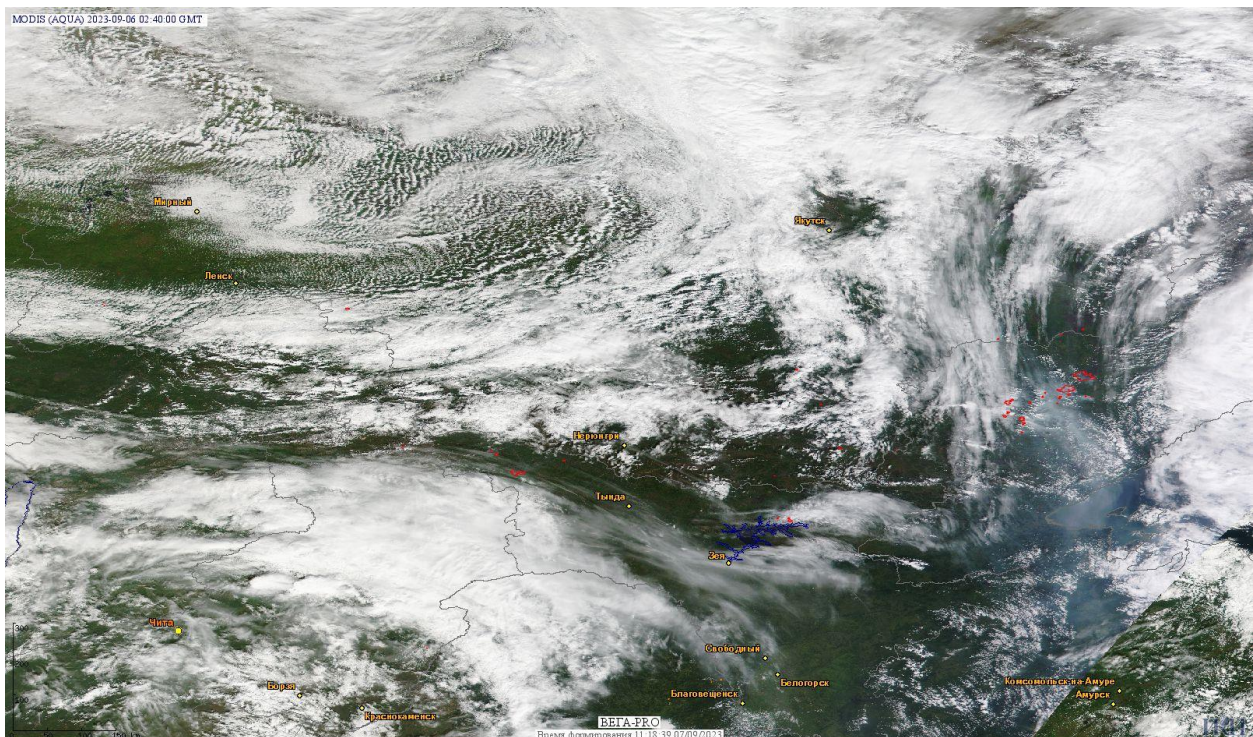


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)