

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.08.2023)

**Всего за сутки 09.08.2023** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **726 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **63044 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **450 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (61359 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (109). На них было зарегистрировано 31129 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 70,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 09.08.2022** года на территории России всего наблюдалось **533 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 31475 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 185, на которых было детектировано 29165 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (132) в том числе, на территории Ростовской области (71). На них было зарегистрировано 666 (Южный федеральный округ) и 332 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 53,6 тыс га территории, покрытой лесом.

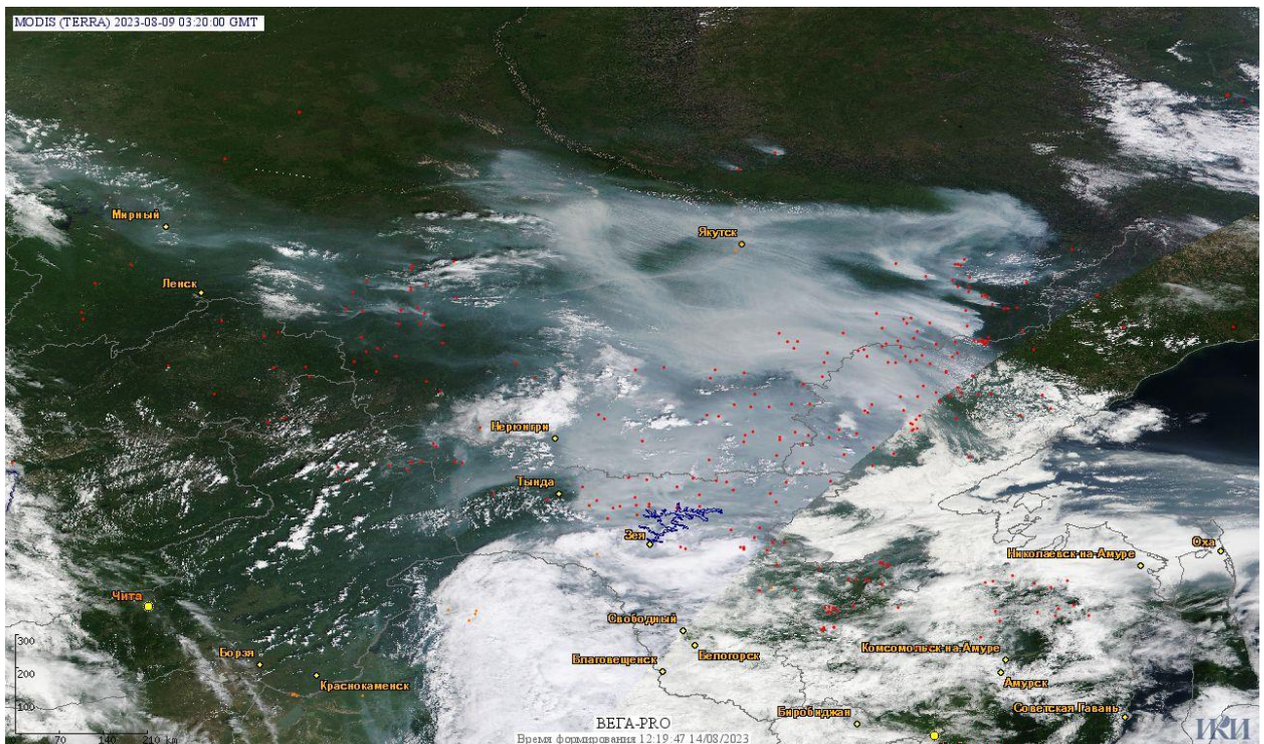


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Амурской области и Хабаровском крае

(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)