

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.07.2024)

Всего за сутки 30.07.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **446 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7369 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **230 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6255 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (70). На них было зарегистрировано 2514 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.07.2023 года на территории России всего наблюдалось **428 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 12897 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 259, на которых было детектировано 11799 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (144), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (92). На них было зарегистрировано 10248 (Дальневосточный федеральный округ) и 8739 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 26,6 тыс га территории, покрытой лесом.

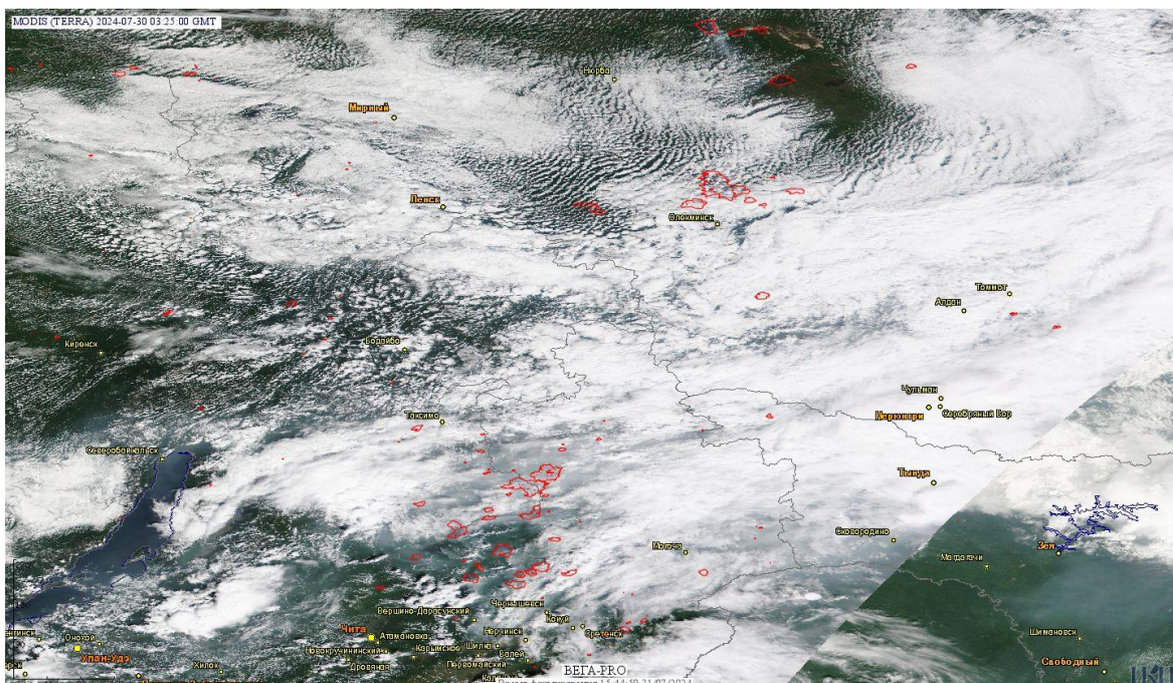


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае, Республике Саха (Якутии) и Республике Бурятия

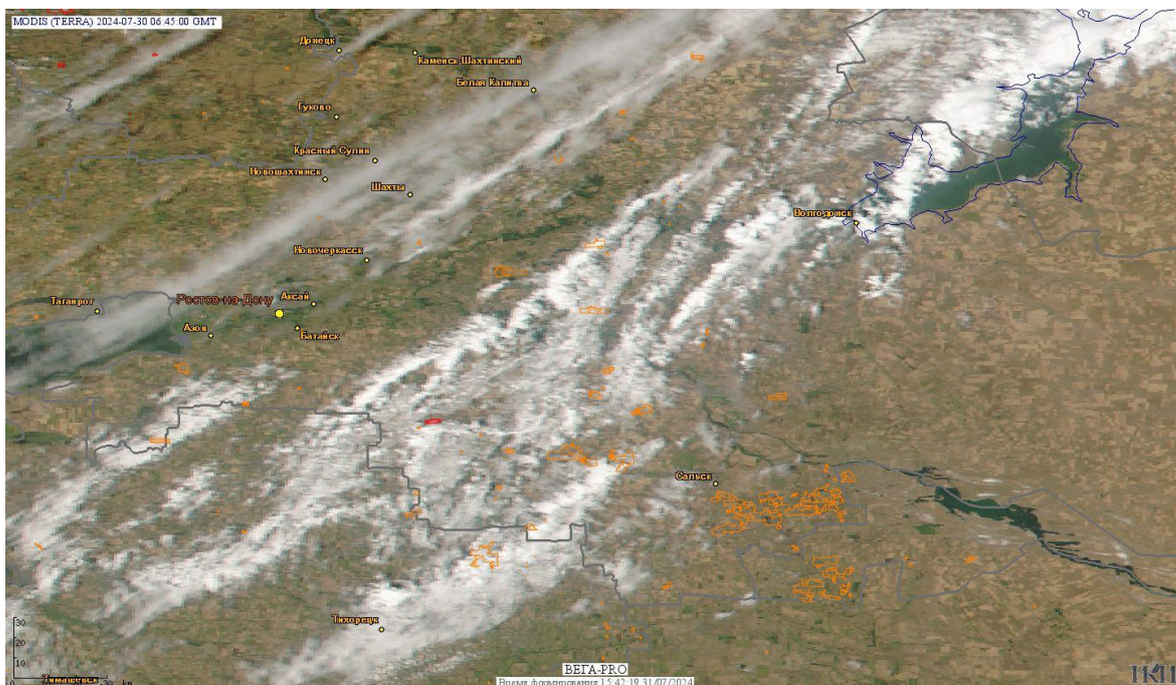


Рис. 2 Пожары в Ростовской области

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)