

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.11.2023)

Всего за сутки 01.11.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **390 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3180 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **185 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1980 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (39). На них было зарегистрировано 526 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.11.2022 года на территории России всего наблюдалось 82 природных пожара, на которых было зарегистрировано 330 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 35, на которых было детектировано 159 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось Сибирском федеральном округе (44) в том числе, на территории Красноярского края (14). На них было зарегистрировано 175 (Сибирский федеральный округ) и 37 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 216 га территории, покрытой лесом.

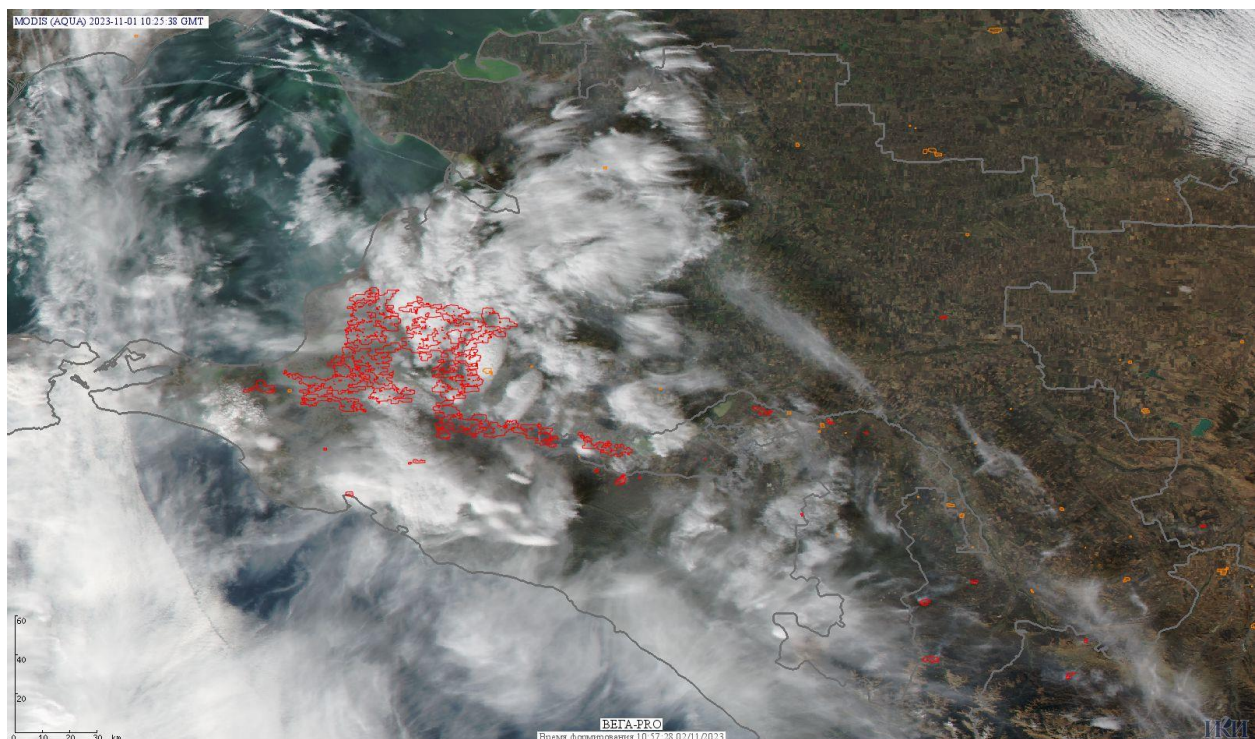


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)