

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.11.2021)

Всего за сутки 09.11.2021 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **235 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1926 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **84 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (619 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (28). На них было зарегистрировано 405 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 740 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.11.2020 года на территории России всего наблюдалось 263 природных пожара, на которых было зарегистрировано 1590 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 131, на которых было детектировано 980 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (57), в том числе, на территории Республики Северная Осетия-Алания (15). На них было зарегистрировано 416 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 160 (Республика Северная Осетия-Алания) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

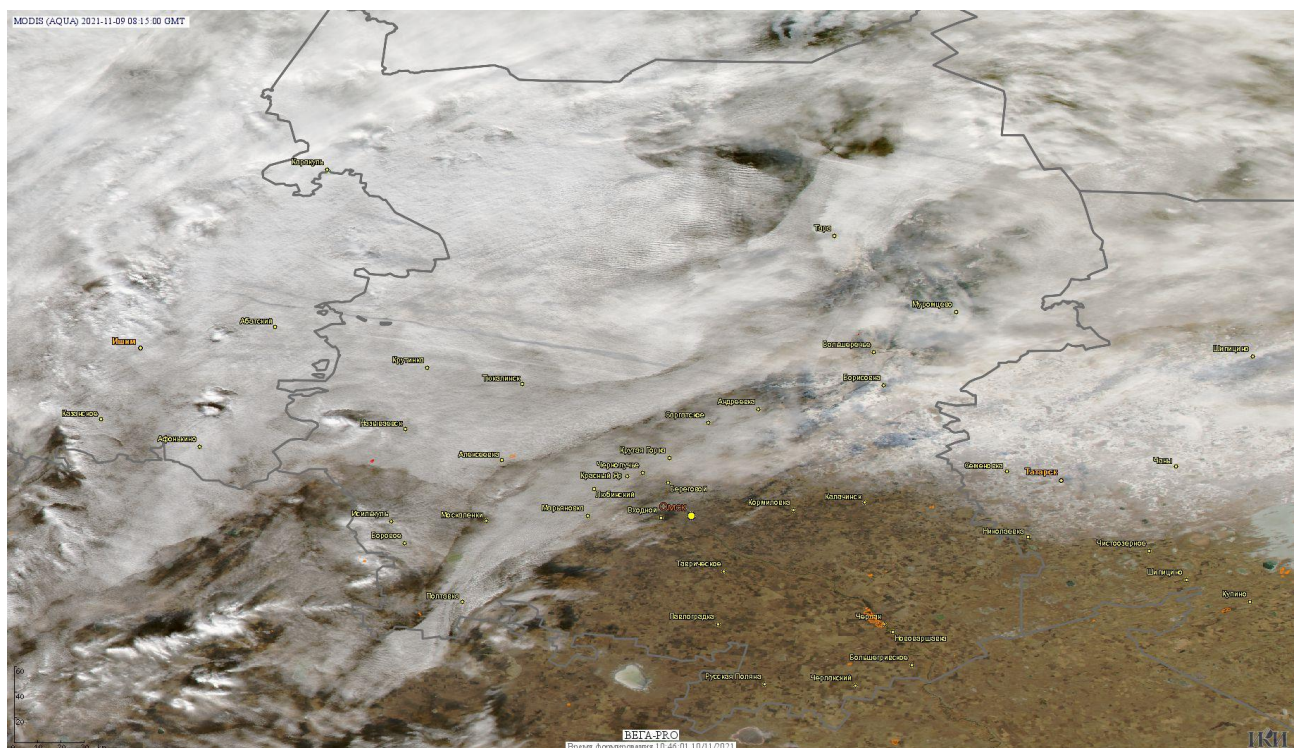


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

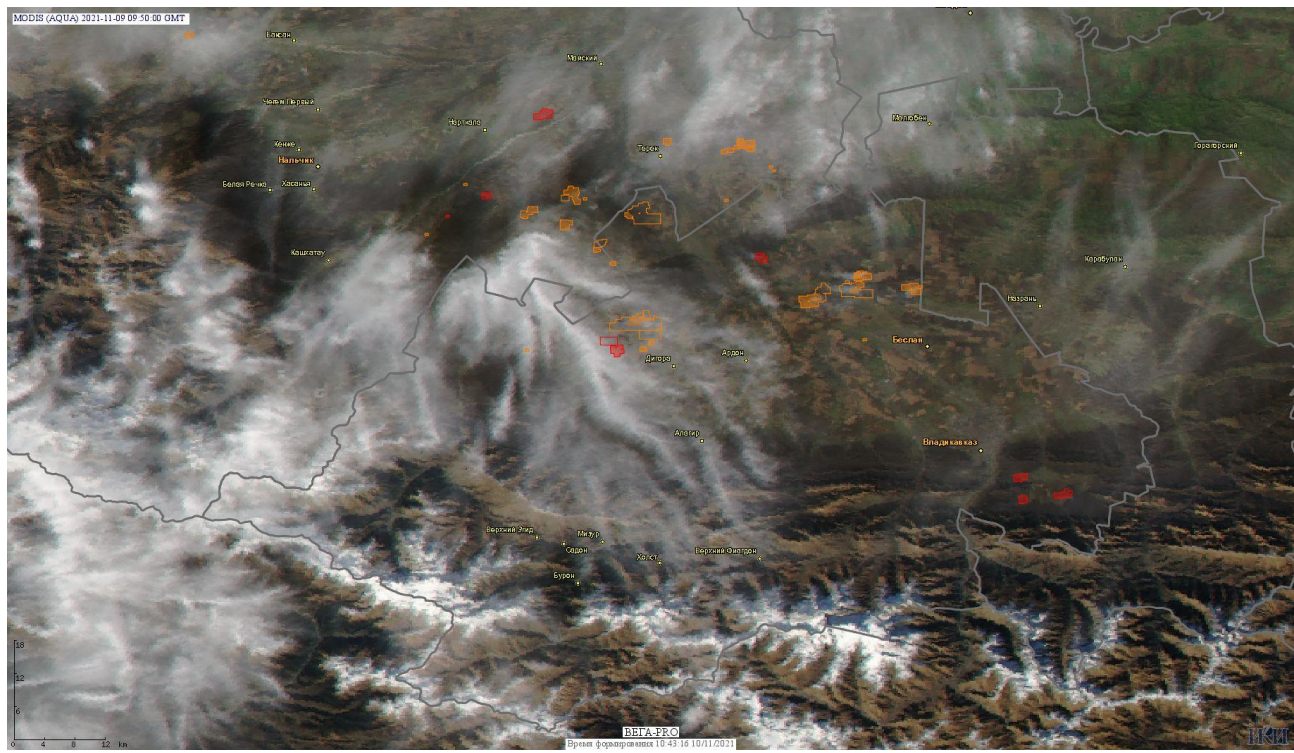


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Северная Осетия-Алания

(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)