

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.

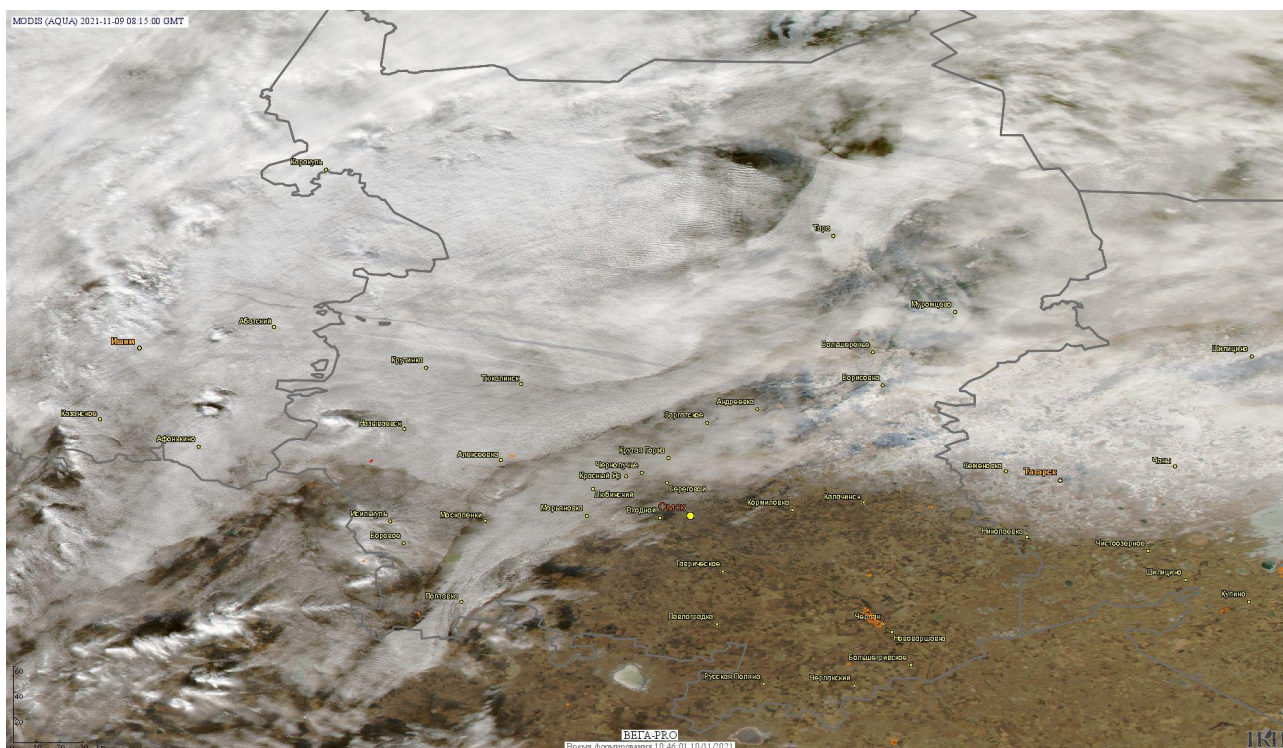


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

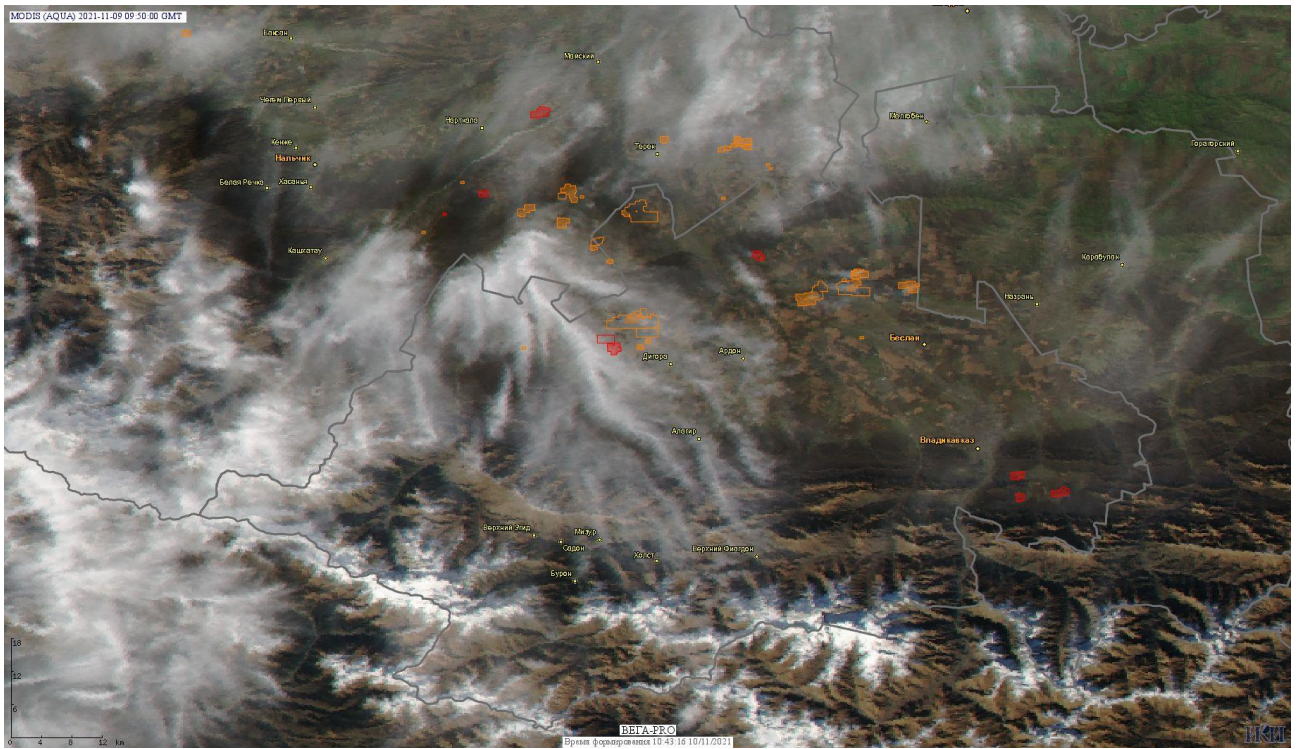


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Северная Осетия-Алании

(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)