

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.09.2022)

Всего за сутки 17.09.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **205 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2310 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **48 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (597 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (36). На них было зарегистрировано 518 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 220 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.09.2021 года на территории России всего наблюдалось **229 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2697 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 61, на которых были детектированы 1753 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (85), в том числе, на территории Ростовской области (34). На них было зарегистрировано 450 Южный федеральный округ) и 140 (Ростовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,9 тыс га территории, покрытой лесом.

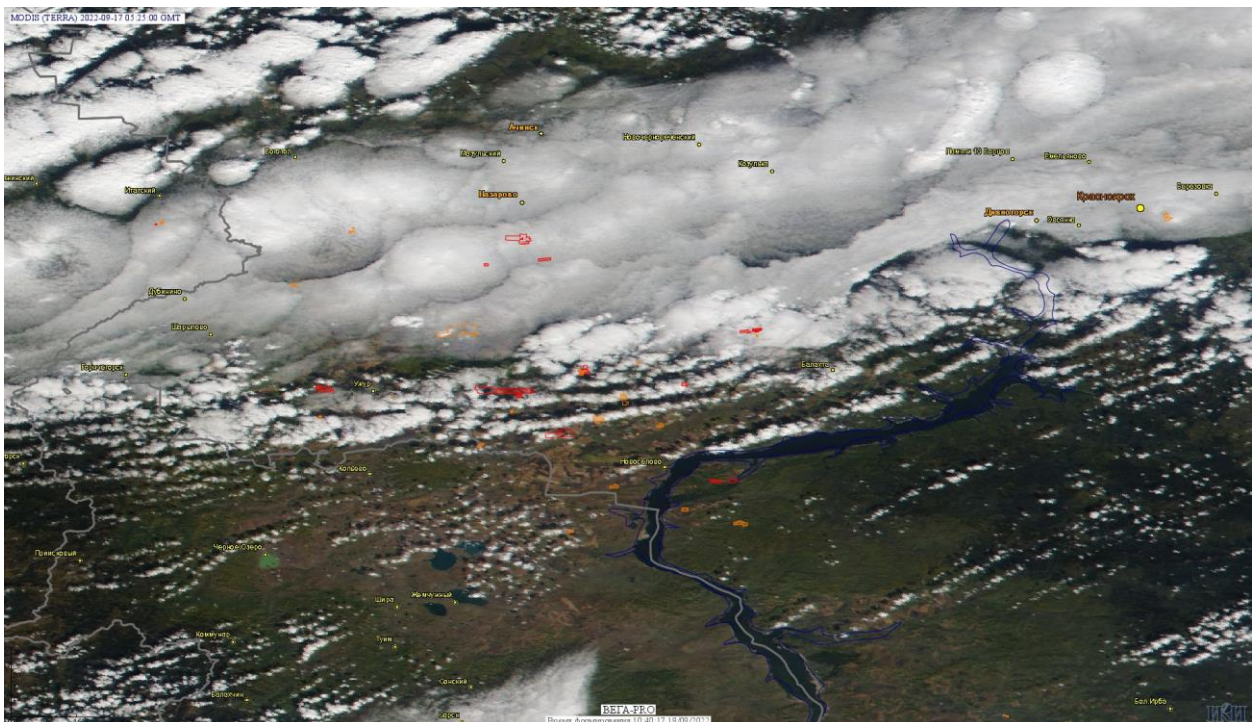


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)