

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.09.2017)

Всего за сутки 06.09.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **233 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **710 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **65 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (140 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (25). На них было зарегистрировано 87 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 300 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.09.2016 года на территории России всего наблюдалось 205 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 718 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 73, на которых было детектировано 426 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (79), в том числе, на территории Красноярского края (37). На них было зарегистрировано 402 (Сибирский федеральный округ) и 182 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,0 тыс га территории, покрытой лесом.

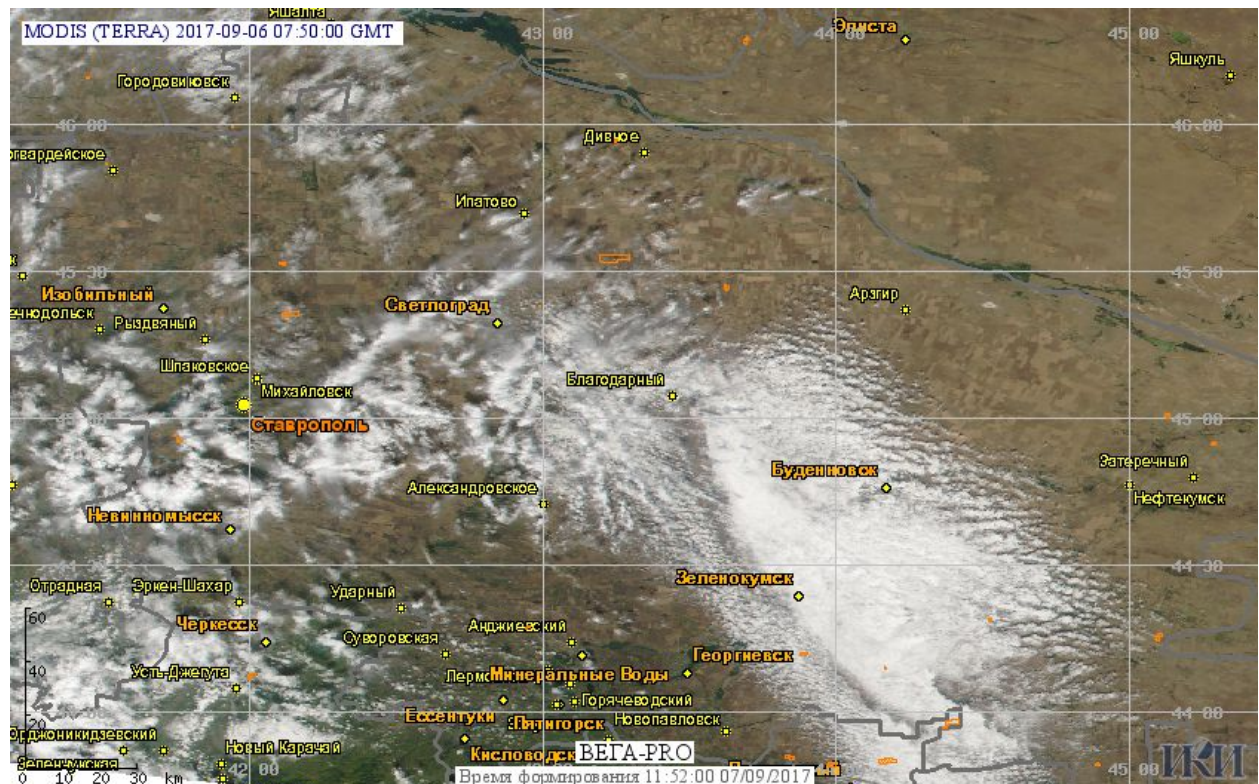


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

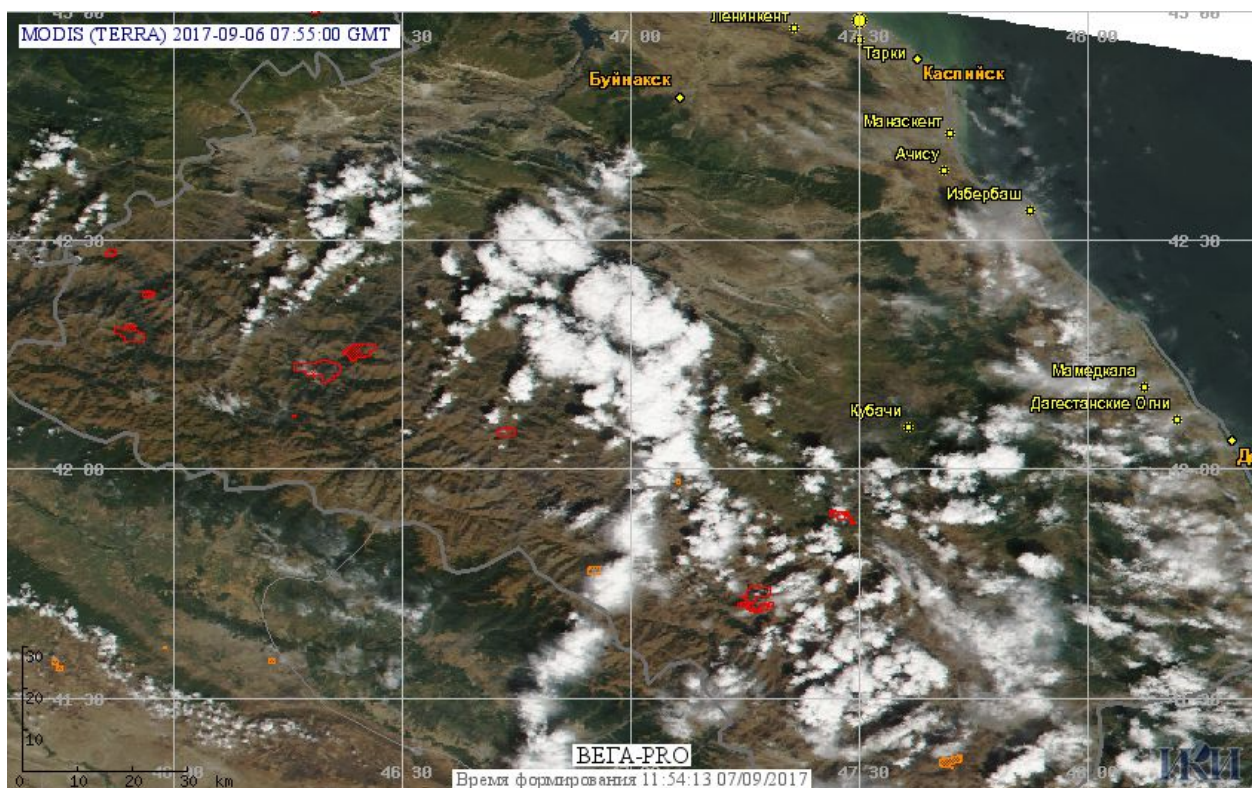


Рис. 2 Пожары в Республике Дагестан

(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)