

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.09.2020)

Всего за сутки 07.09.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **553 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7014 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 105 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2876 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (63). На них было зарегистрировано 1136 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.09.2019 года на территории России всего наблюдалось 312 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1897 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 85, на которых было детектировано 658 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (87), в том числе, на территории Оренбургской области (28). На них было зарегистрировано 465 (Приволжский федеральный округ) и 215 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 600 га территории, покрытой лесом.

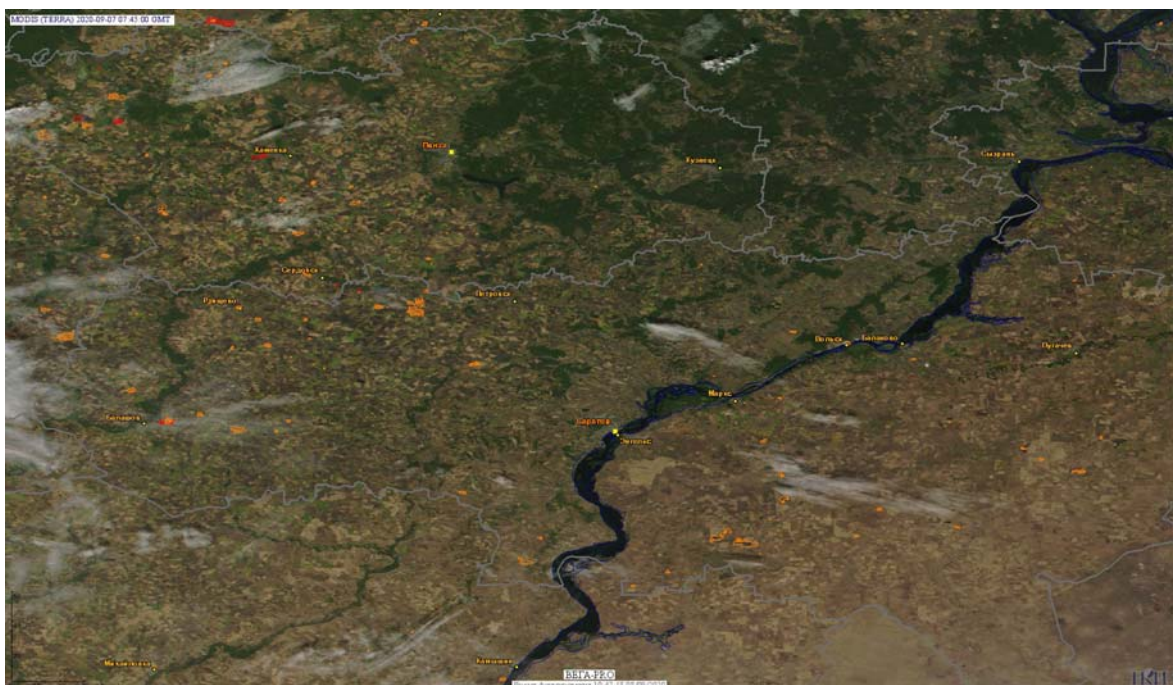


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные пальы в Саратовской и Пензенской областях

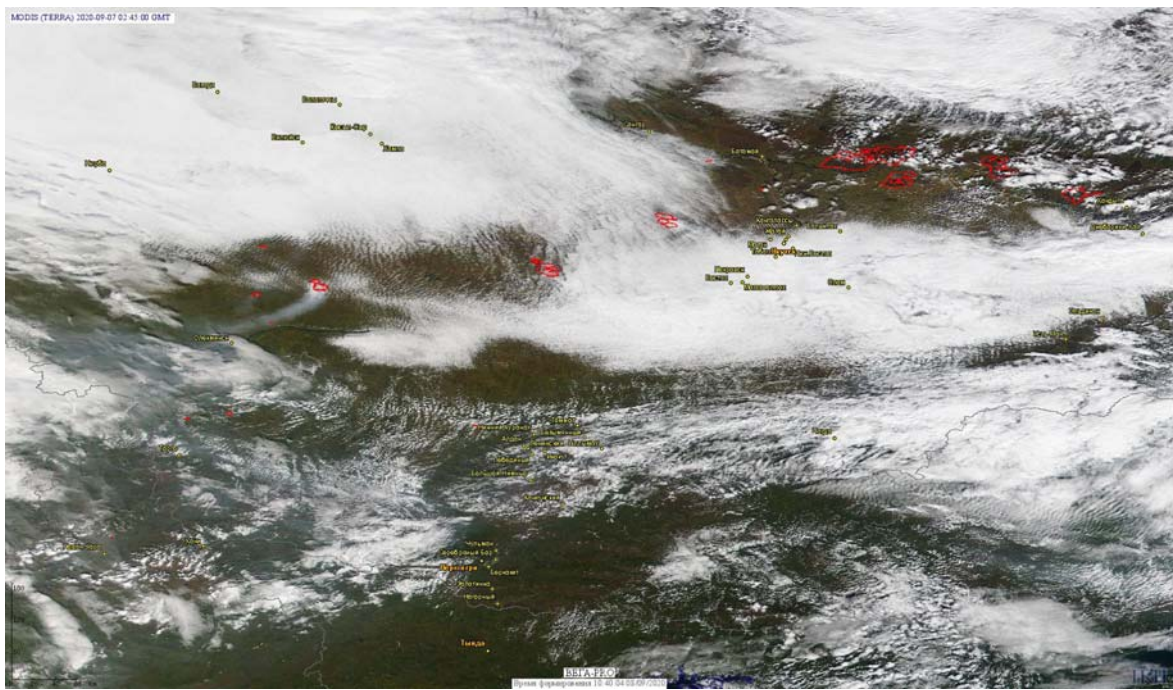


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)