

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.

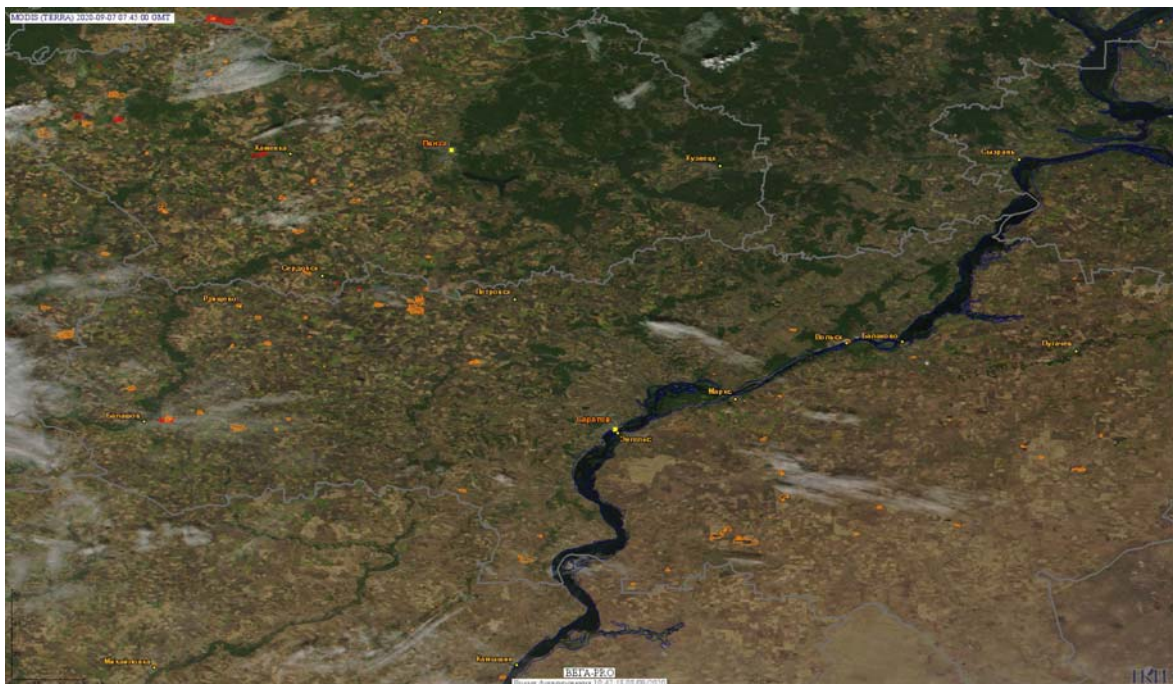


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской и Пензенской областях

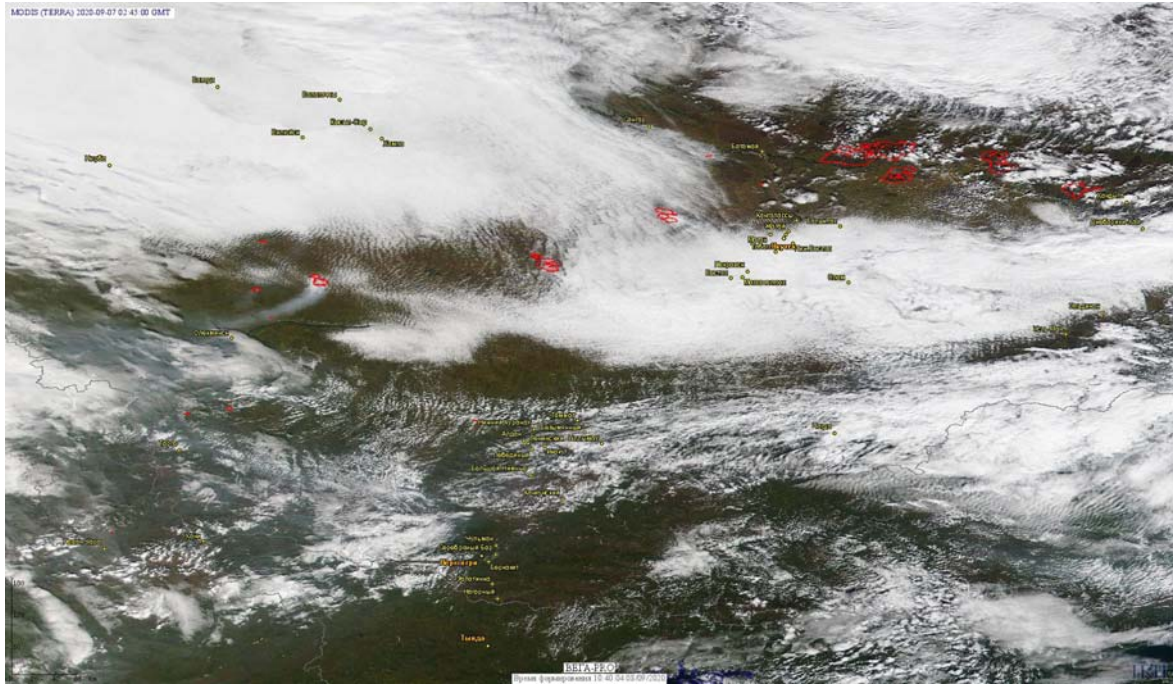


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)