

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.10.2020)

Всего за сутки 12.10.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **470 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3820 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **136 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1340 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (73). На них были зарегистрированы 823 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.10.2019 года на территории России всего наблюдалось **320 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 5112 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 114, на которых было детектировано 3360 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (240), в том числе, на территории Новосибирской области (69). На них было зарегистрировано 4808 (Сибирский федеральный округ) и 2523 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,2 тыс га территории, покрытой лесом.

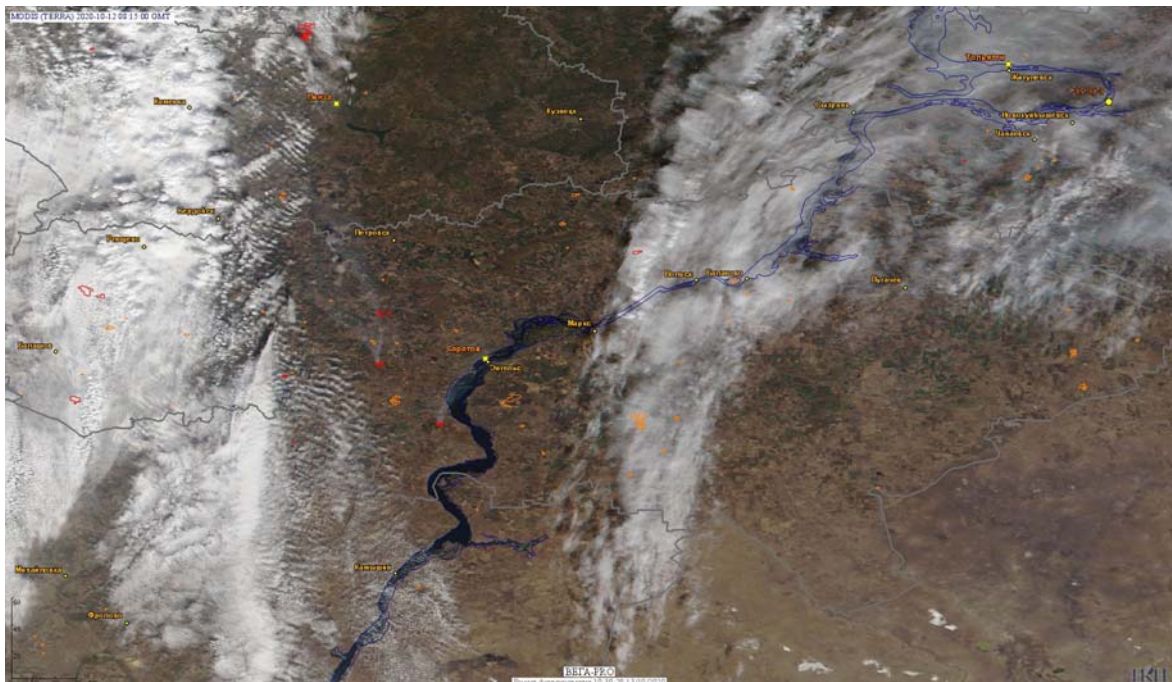


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

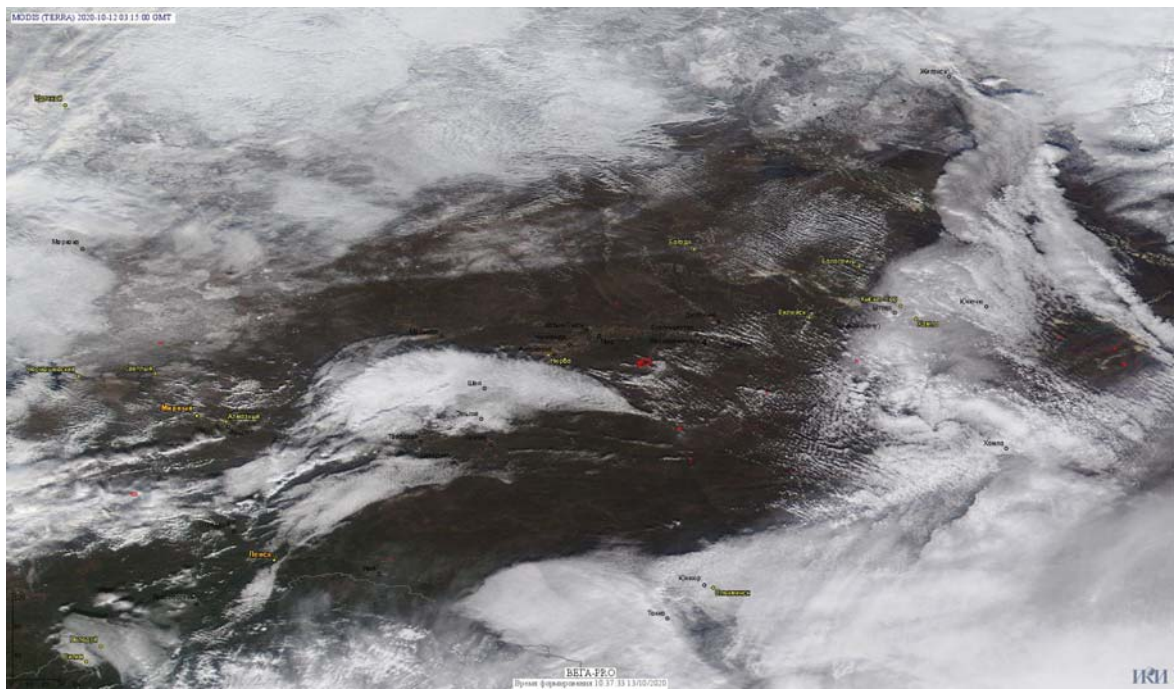


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)