

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.08.2020)

Всего за сутки 29.08.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **490 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **36747 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **228 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (35106 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (105). На них были зарегистрированы 24802 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 94,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.08.2019 года на территории России всего наблюдалось 530 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 7743 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 212, на которых были детектированы 5172 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (129), в том числе, на территории Забайкальского края (39). На них было зарегистрировано 3261 (Сибирский федеральный округ) и 1288 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 14,7 тыс га территории, покрытой лесом.

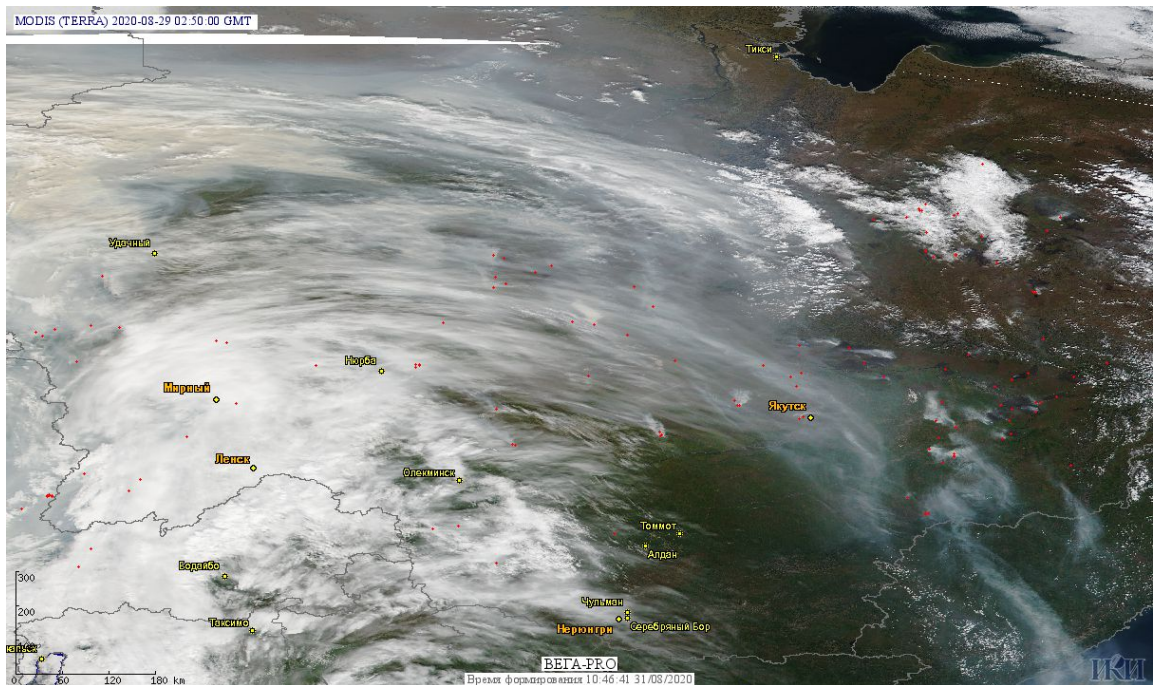


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

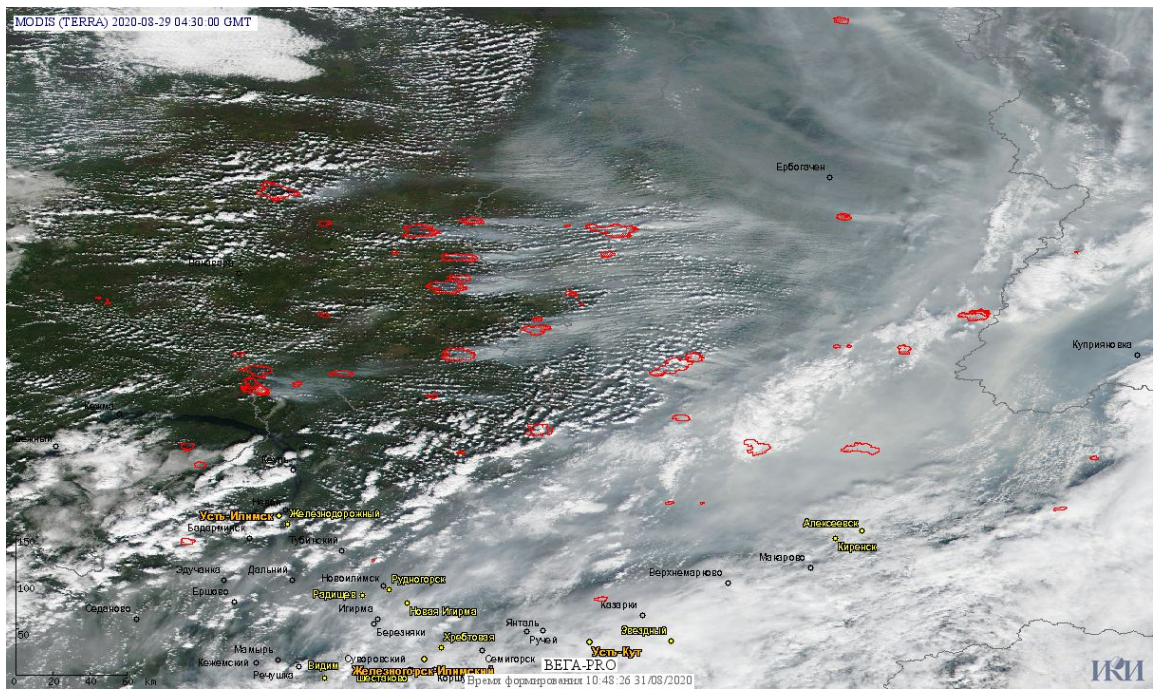


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

(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)