

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.08.2020)

Всего за сутки 04.08.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **655 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **37820 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **266 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (35430 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (143). На них было зарегистрировано 33577 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 86,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.08.2019 года на территории России всего наблюдалось **603 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 74896 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 386, на которых было детектировано 73988 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (294), в том числе, на территории Красноярского края (126). На них было зарегистрировано 28262 (Сибирский федеральный округ) и 9222 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 128,4 тыс га территории, покрытой лесом.

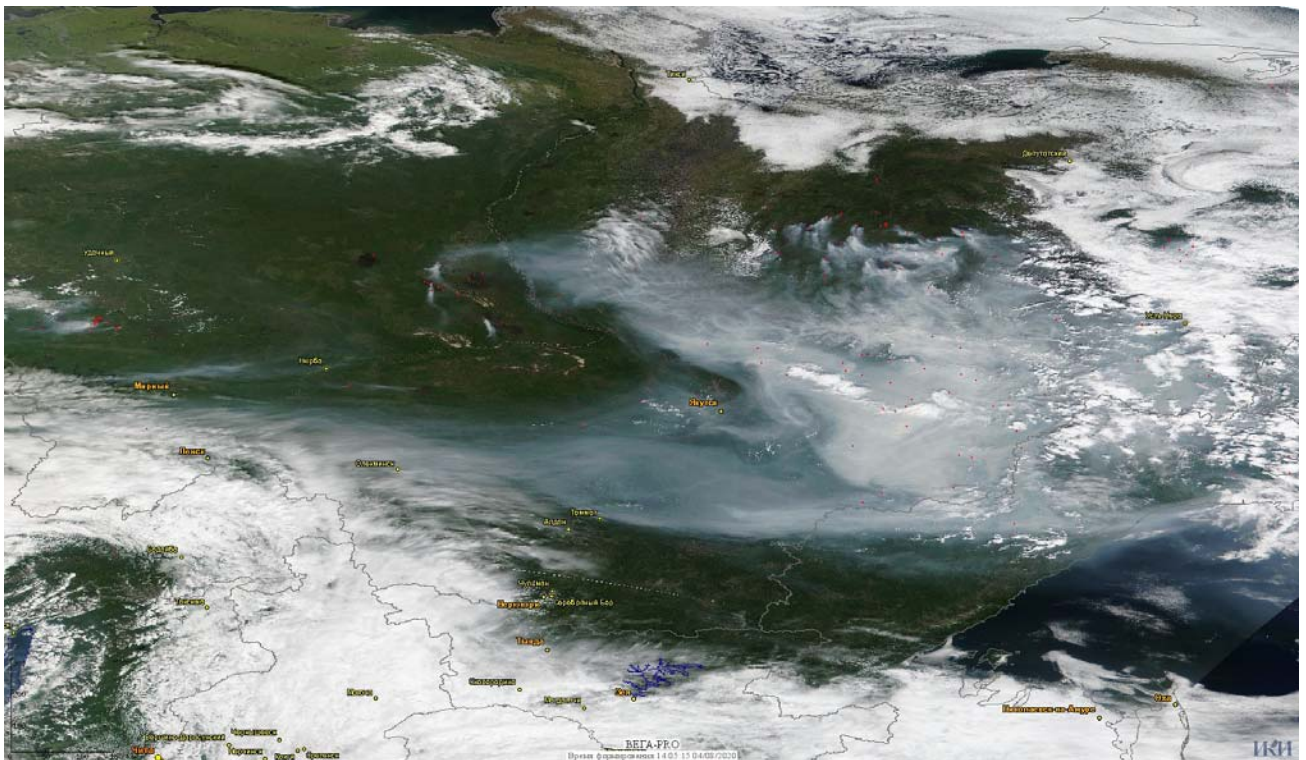


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)