

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.09.2021)

**Всего за сутки 13.09.2021** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **360 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **40550 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **176 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (39560 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (105). На них было зарегистрировано 38667 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 60,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.09.2020** года на территории России всего наблюдалось **700 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 17305 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 171, на которых было детектировано 13210 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (203), в том числе, на территории Саратовской области (49). На них было зарегистрировано 530 (Приволжский федеральный округ) и 300 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 60,3 тыс га территории, покрытой лесом.

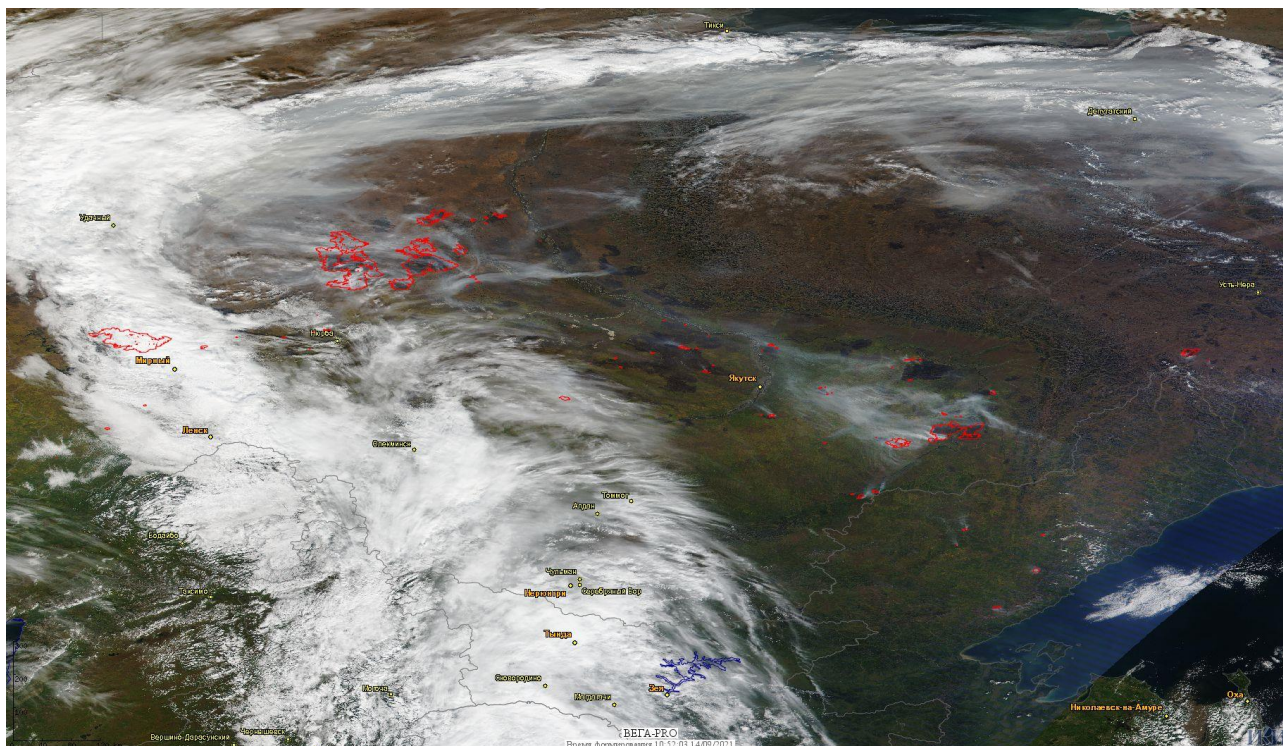


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

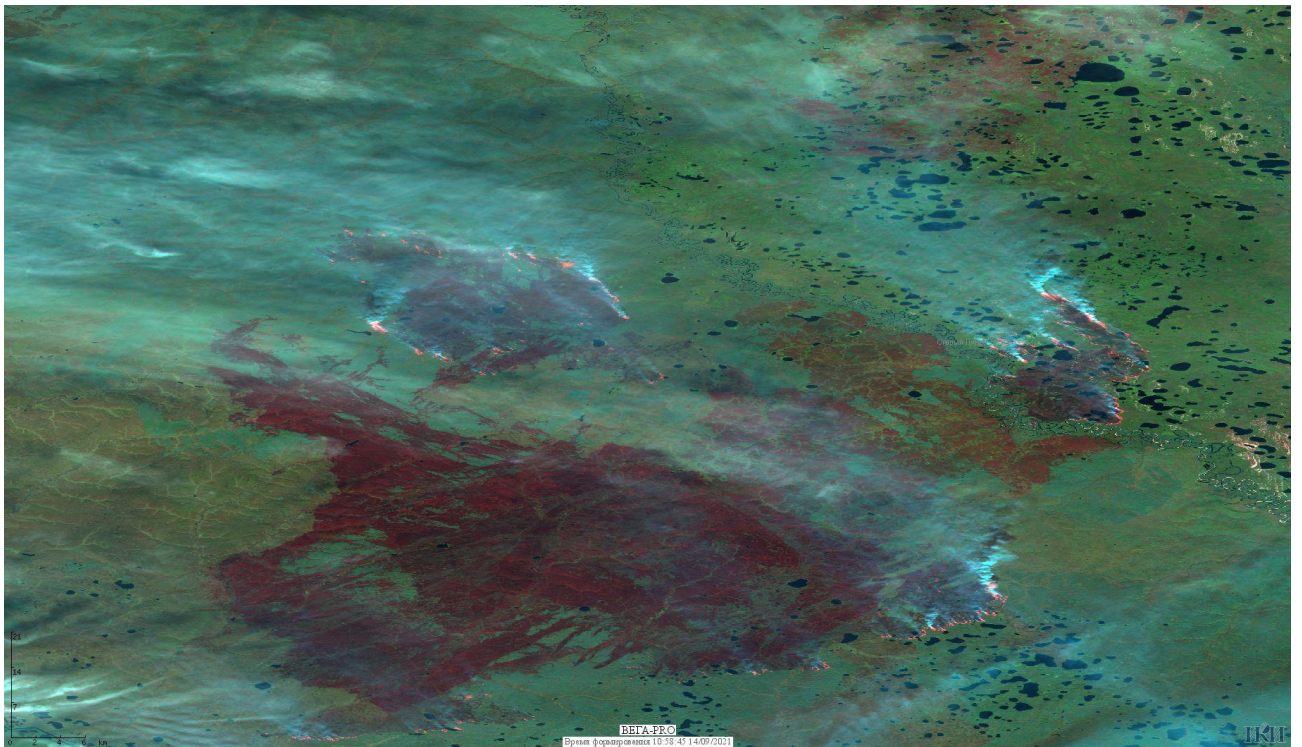


Рис. 2 Пожары в Жиганском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A.

(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)