

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.09.2021)

**Всего за сутки 08.09.2021** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **370 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **20272 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **150 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (17438 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (68). На них было зарегистрировано 15638 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 41,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 08.09.2020** года на территории России всего наблюдалось **484 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 5110 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 102, на которых было детектировано 1895 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (245), в том числе, на территории Саратовской области (64). На них было зарегистрировано 2236 (Приволжский федеральный округ) и 807 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,7 тыс га территории, покрытой лесом.

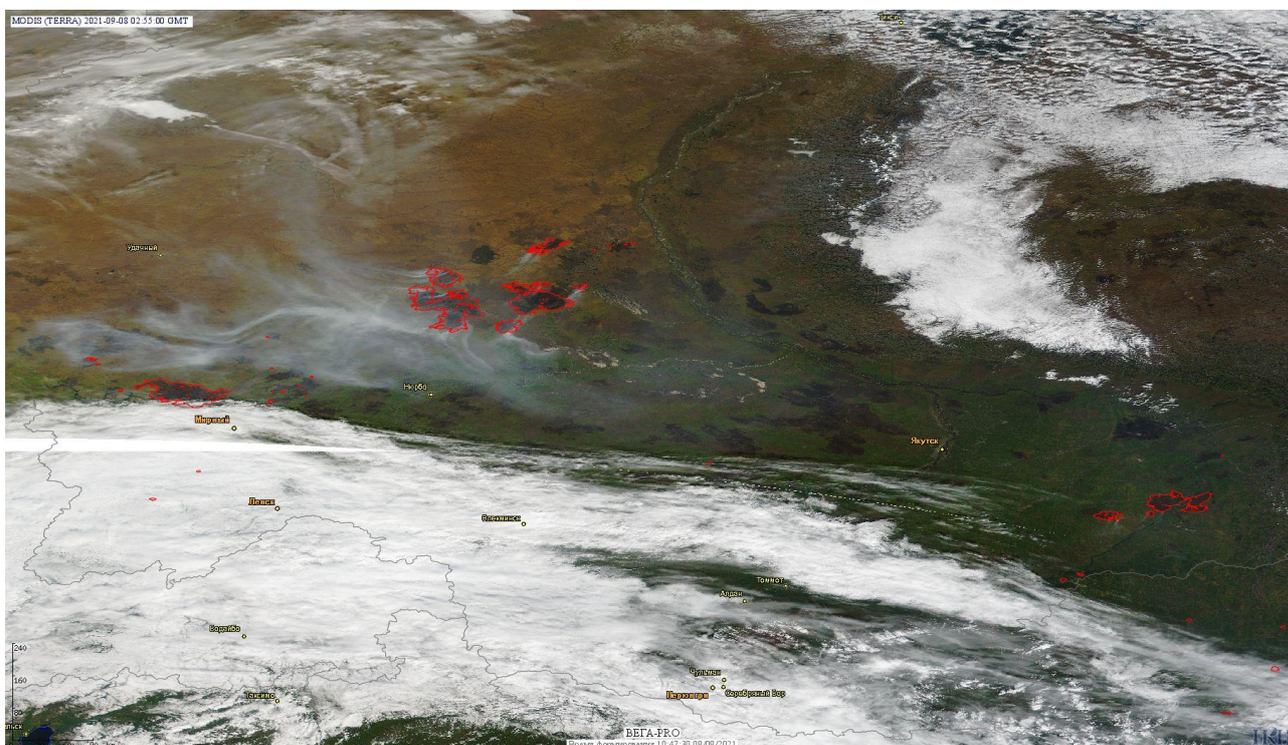


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

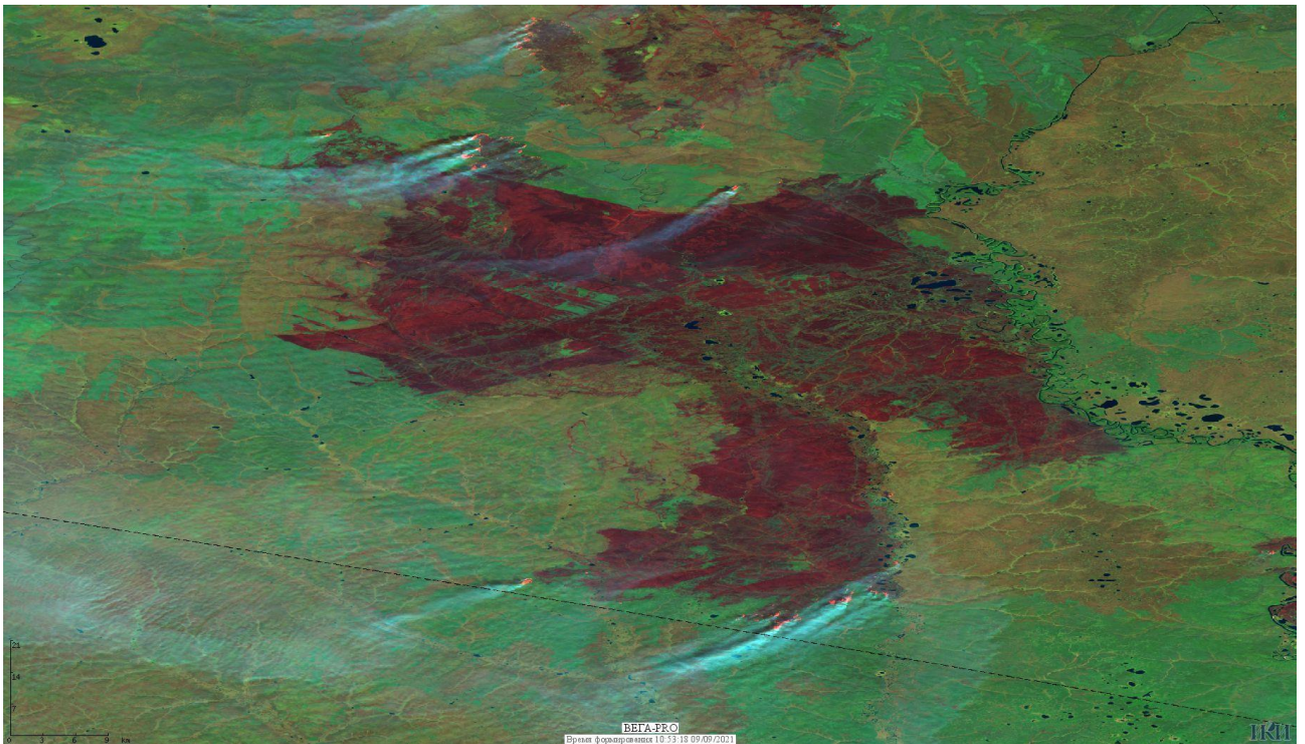


Рис. 2 Пожар в Нюрбинском улусе Республики Саха (Якутии). Данные Landsat 8.

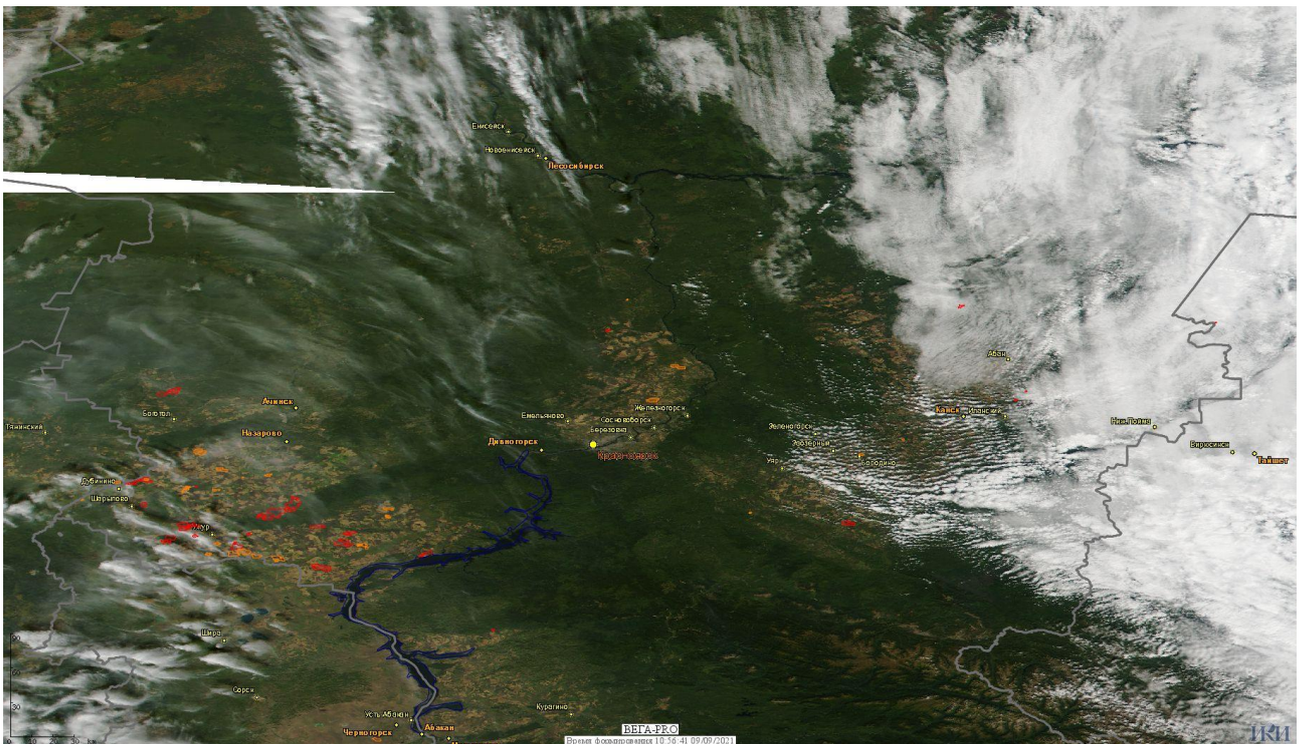


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае

(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)