

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.06.2020)

**Всего за сутки 08.06.2020** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **270 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2675 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **83 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1090 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (19). На них было зарегистрировано 1090 горячих точек.

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

**Для сравнения: 08.06.2019** года на территории России всего наблюдалось **385 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2830 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 190, на которых было детектировано 2309 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (91), в том числе, на территории Оренбургской области (26). На них было зарегистрировано 276 (Приволжский федеральный округ) и 118 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 18,5 тыс га территории, покрытой лесом.

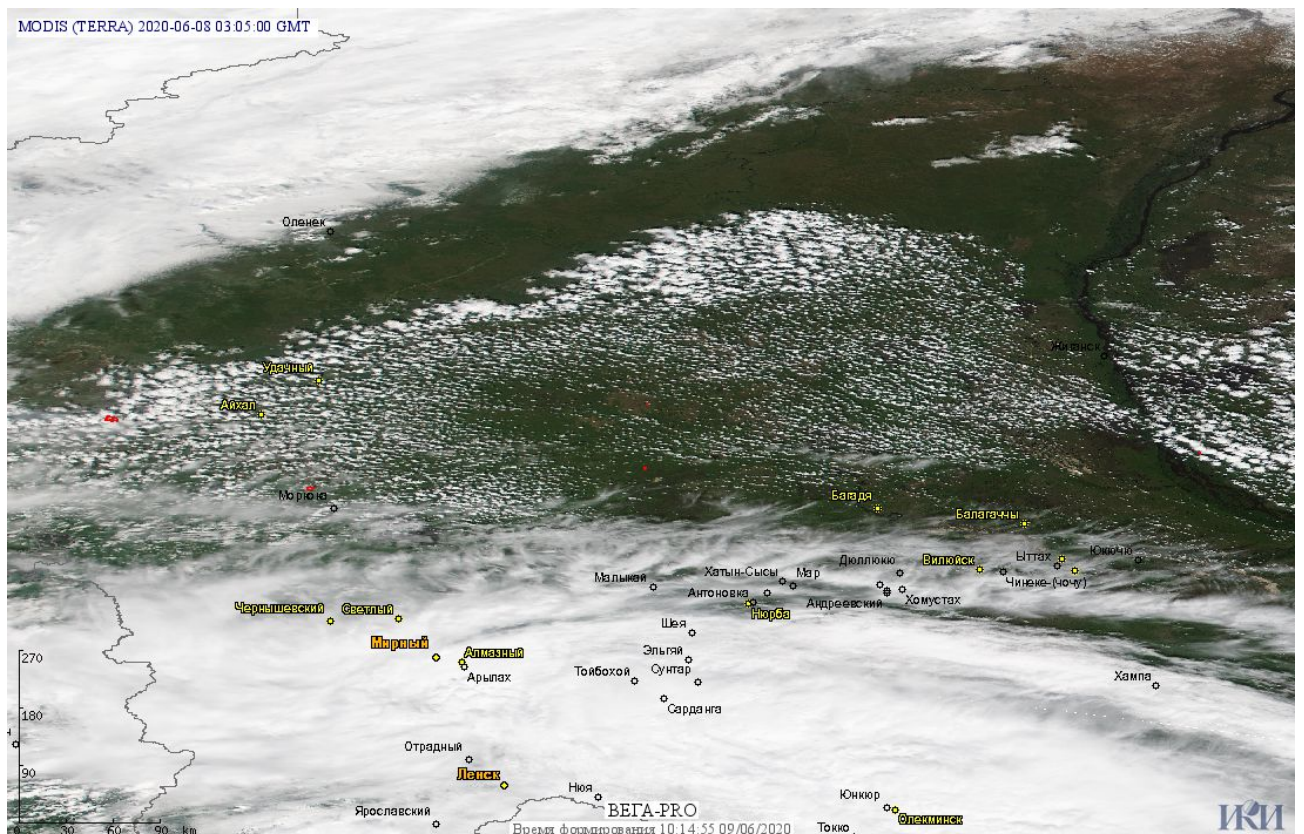


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

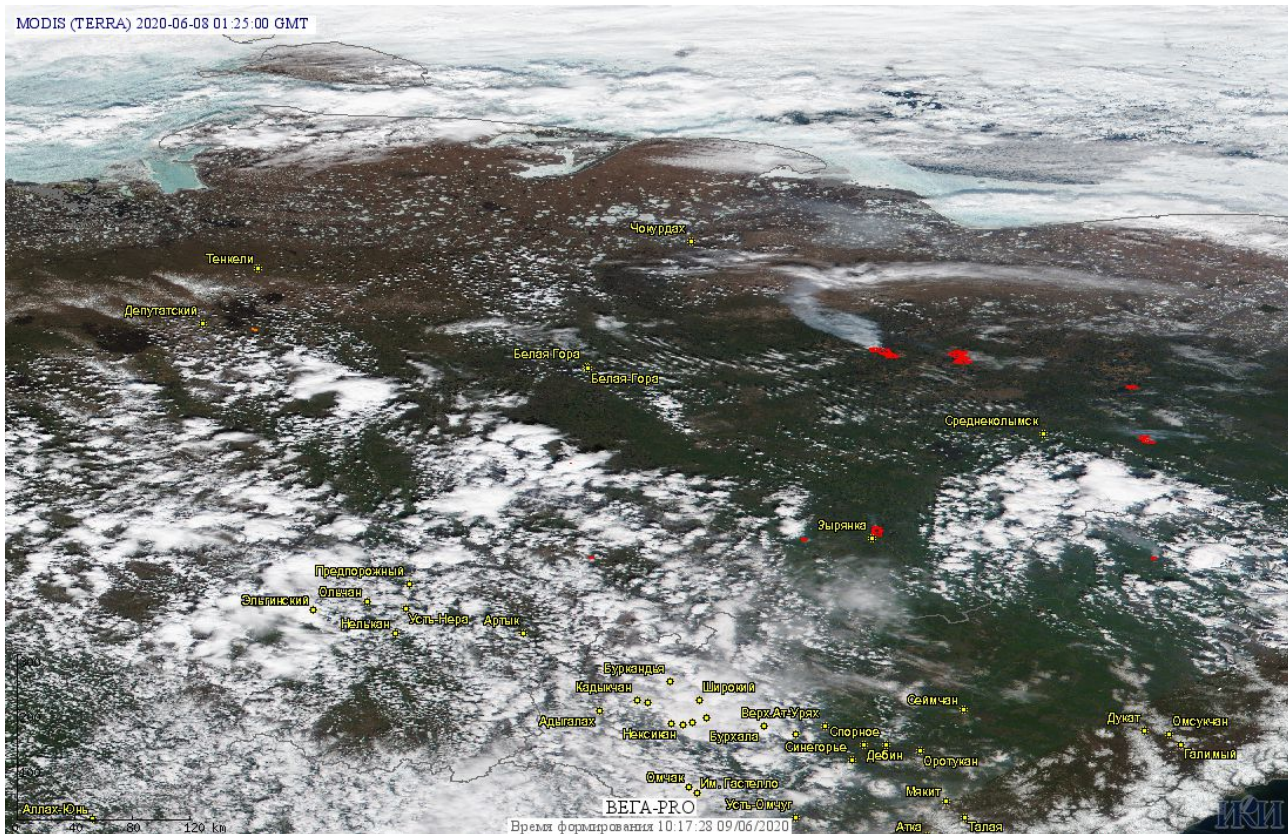


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

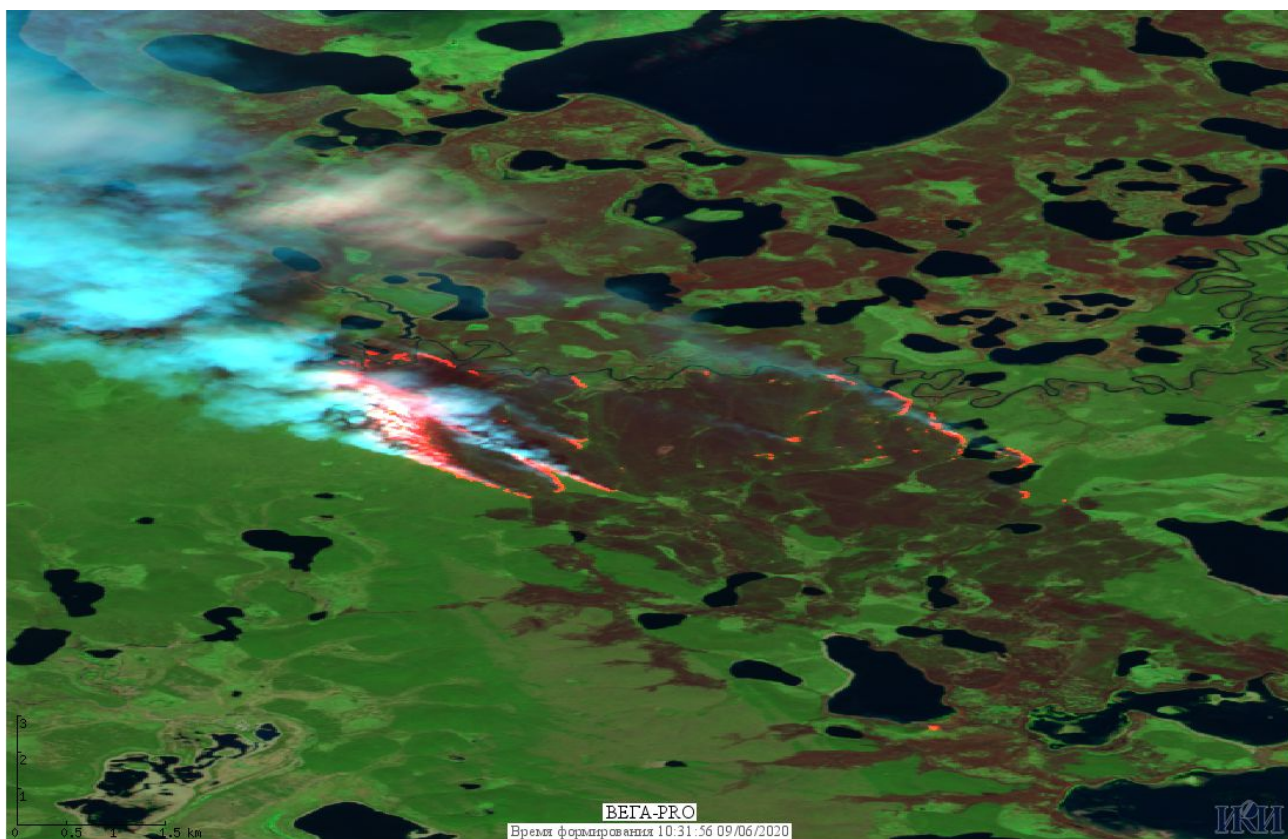


Рис. 3 Пожары в Среднеколымском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2B.

(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)