

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.06.2020)

Всего за сутки 09.06.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **319 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2597 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **100 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1788 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (29). На них было зарегистрировано 1095 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.06.2019 года на территории России всего наблюдалось 423 природных пожара, на которых было зарегистрировано 2850 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 174, на которых было детектировано 2226 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (96), в том числе, на территории Оренбургской области (28). На них было зарегистрировано 260 (Приволжский федеральный округ) и 133 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 24,7 тыс га территории, покрытой лесом.

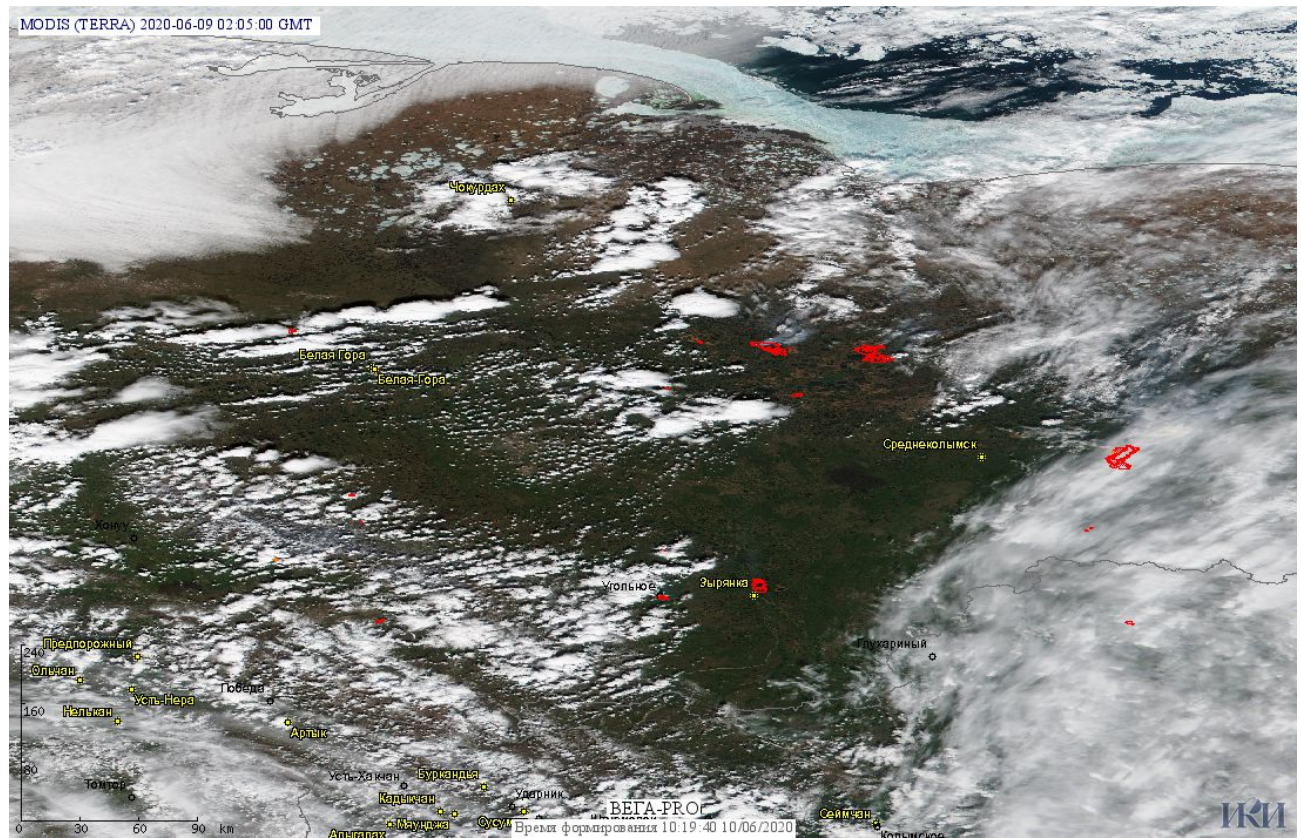


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)