

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.06.2020)

Всего за сутки 04.06.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **190 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1284 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **63 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (575 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (13). На них было зарегистрировано 319 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.06.2019 года на территории России всего наблюдалось **340 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1202 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 96, на которых были детектированы 452 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (85), в том числе, на территории Оренбургской области (25). На них было зарегистрировано 250 (Приволжский федеральный округ) и 125 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,5 тыс га территории, покрытой лесом.

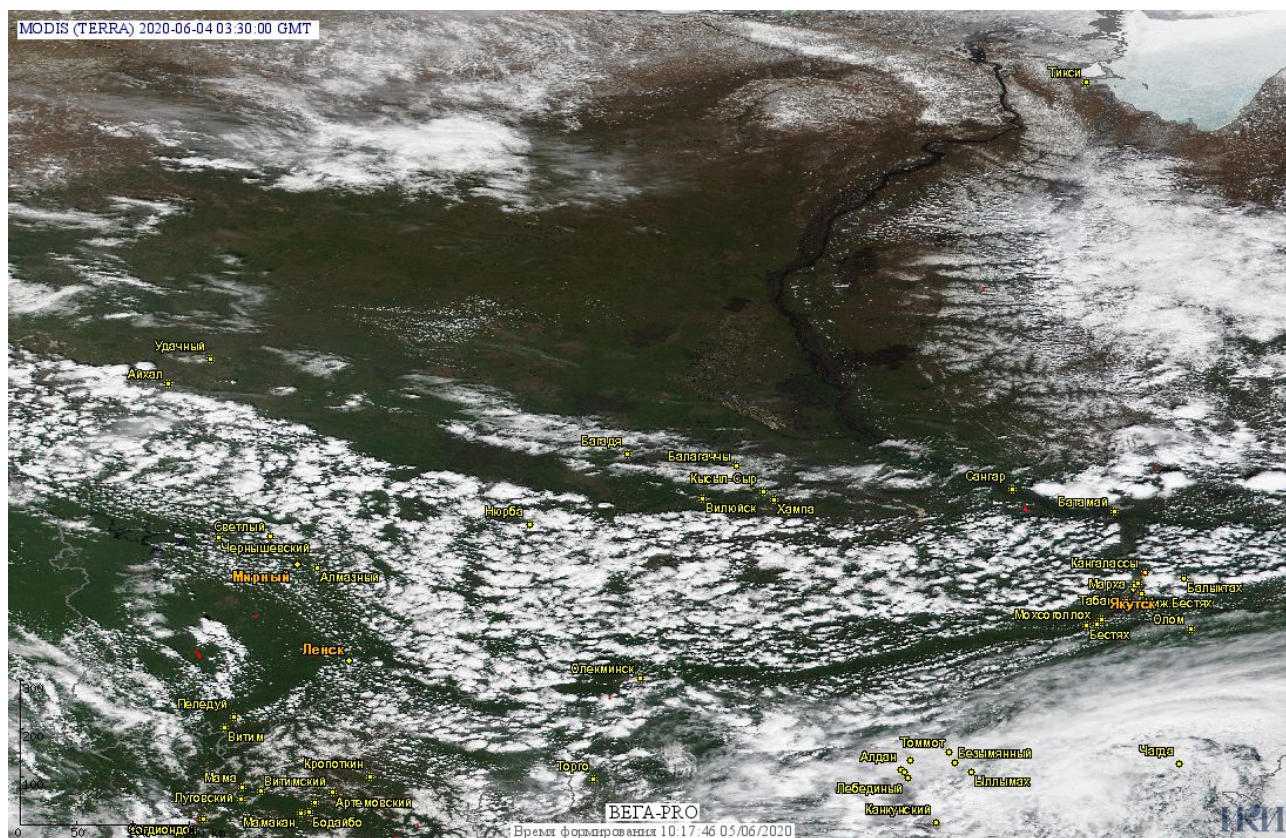


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии)

(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)