

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 (Якутия) (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.

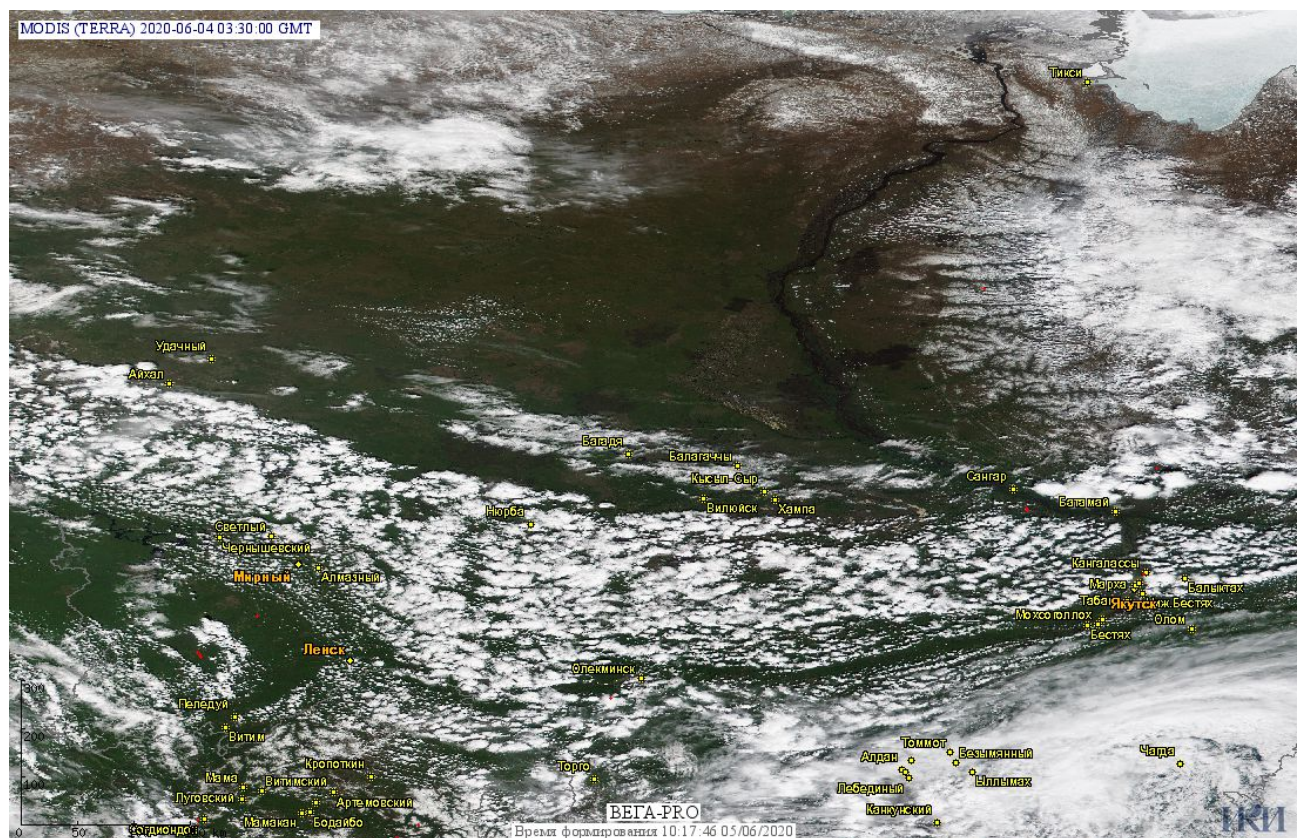


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии)

(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)