

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.06.2020)

Всего за сутки 10.06.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **275 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2750 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **92 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2046 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (19). На них было зарегистрировано 90 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.06.2019 года на территории России всего наблюдалось 370 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3067 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 142, на которых было детектировано 2306 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (93), в том числе, на территории Оренбургской области (29). На них было зарегистрировано 388 (Приволжский федеральный округ) и 220 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 22,5 тыс га территории, покрытой лесом.

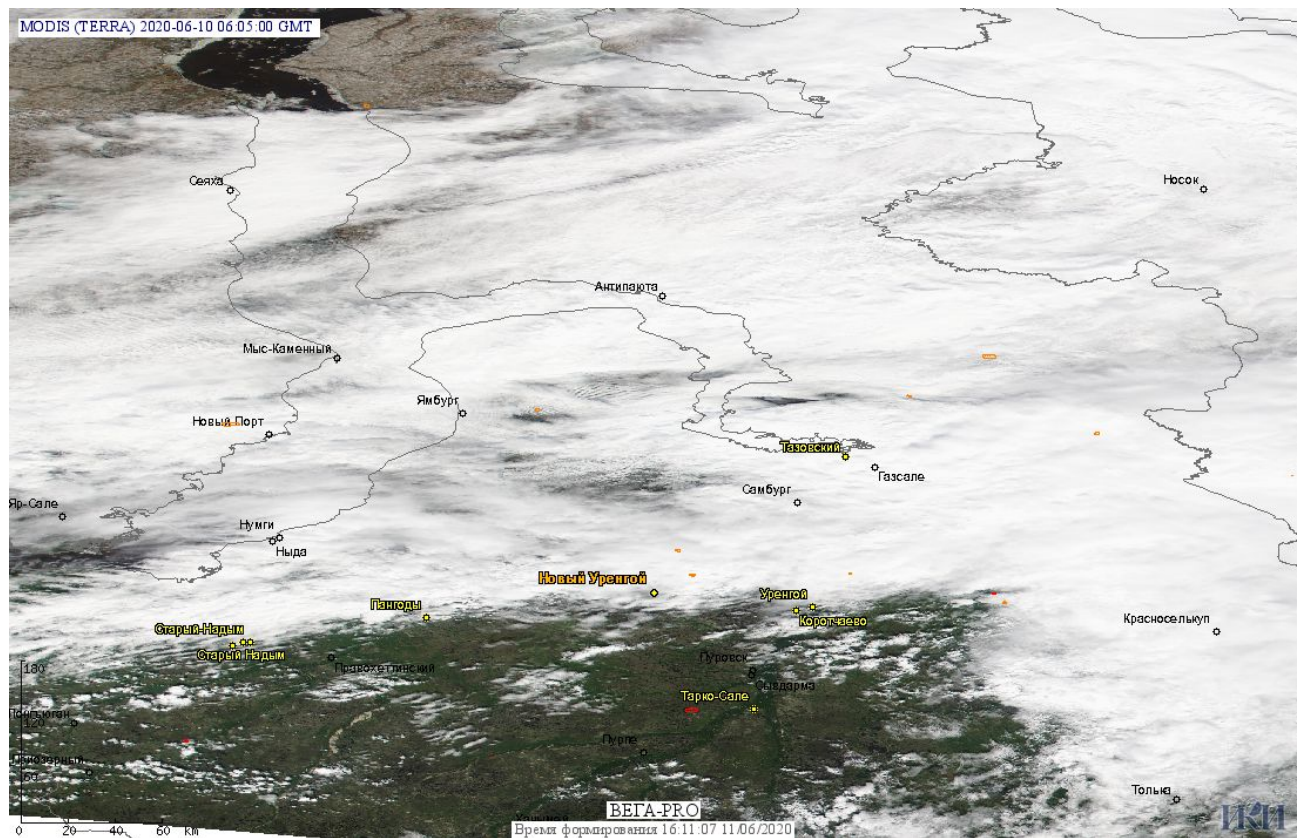


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ямало-Ненецком а.о.

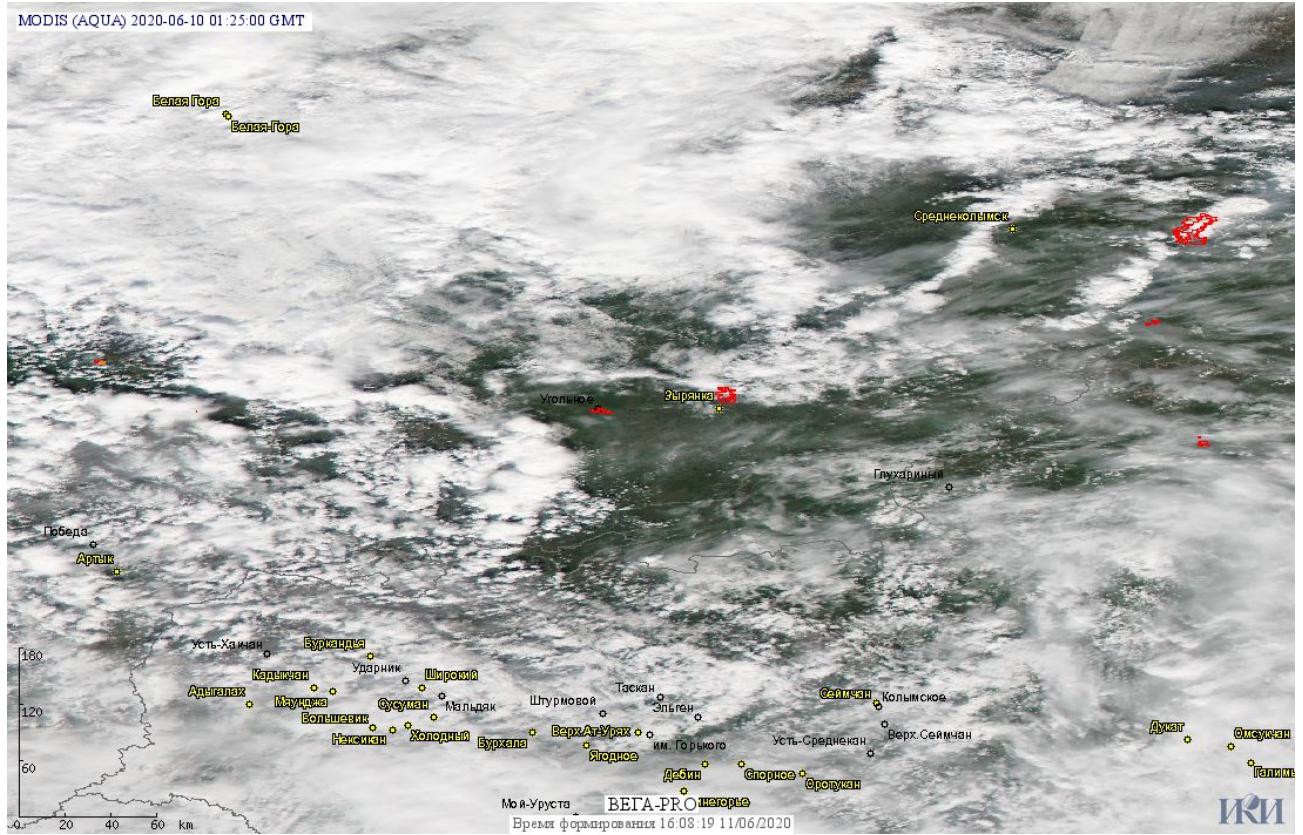


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)