

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.06.2023)

Всего за сутки 18.06.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **314 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3814 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 153 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3033 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Свердловской области (23). На них были зарегистрированы 292 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.06.2022 года на территории России всего наблюдалось 283 природных пожара, на которых было зарегистрировано 5770 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 108, на которых были детектированы 4643 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (56) в том числе, на территории Ямalo-Ненецкого а.о. (31). На них было зарегистрировано 787 (Уральский федеральный округ) и 612 (Ямalo-Ненецкого а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,0 тыс га территории, покрытой лесом.

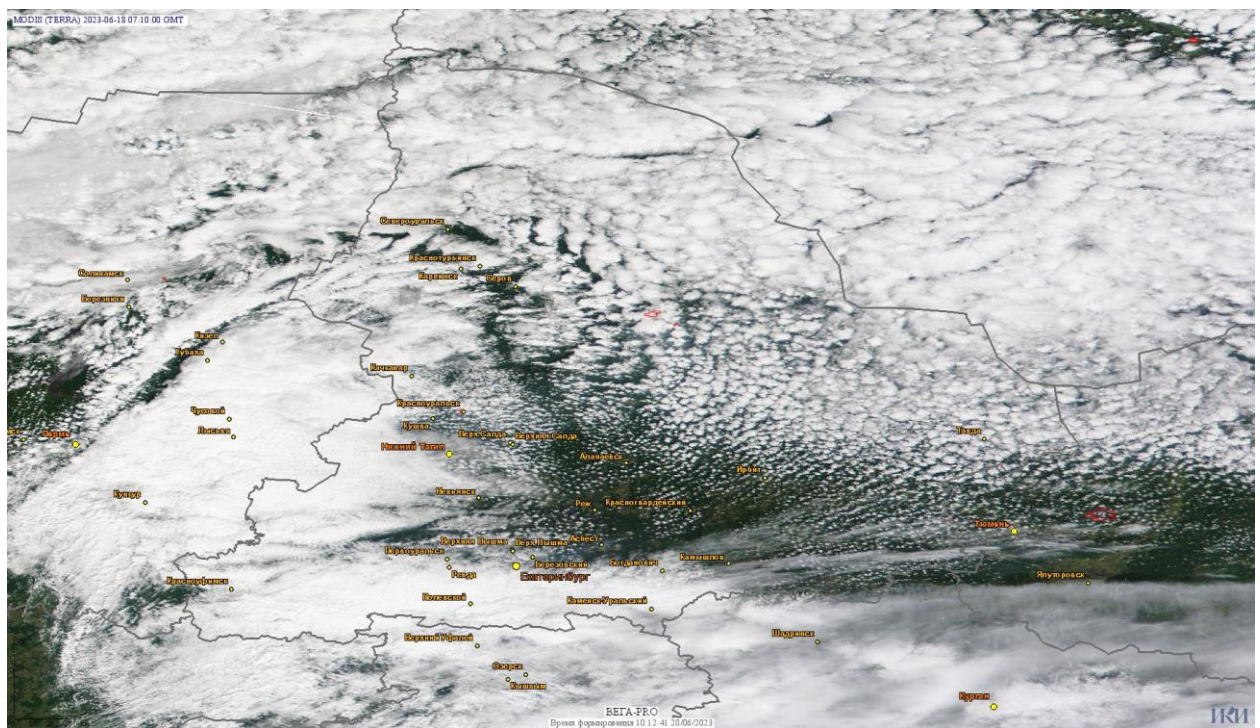


Рис. 1 Пожары в Свердловской области

(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)