

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.06.2023)

Всего за сутки 28.06.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **285 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6038 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **182 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (5280 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (47). На них было зарегистрировано 2305 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 13,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.06.2022 года на территории России всего наблюдалось **367 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 4259 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 165, на которых было детектировано 3207 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (96) в том числе, на территории Хабаровского края (44). На них было зарегистрировано 2148 (Дальневосточный федеральный округ) и 1101 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,6 тыс га территории, покрытой лесом.

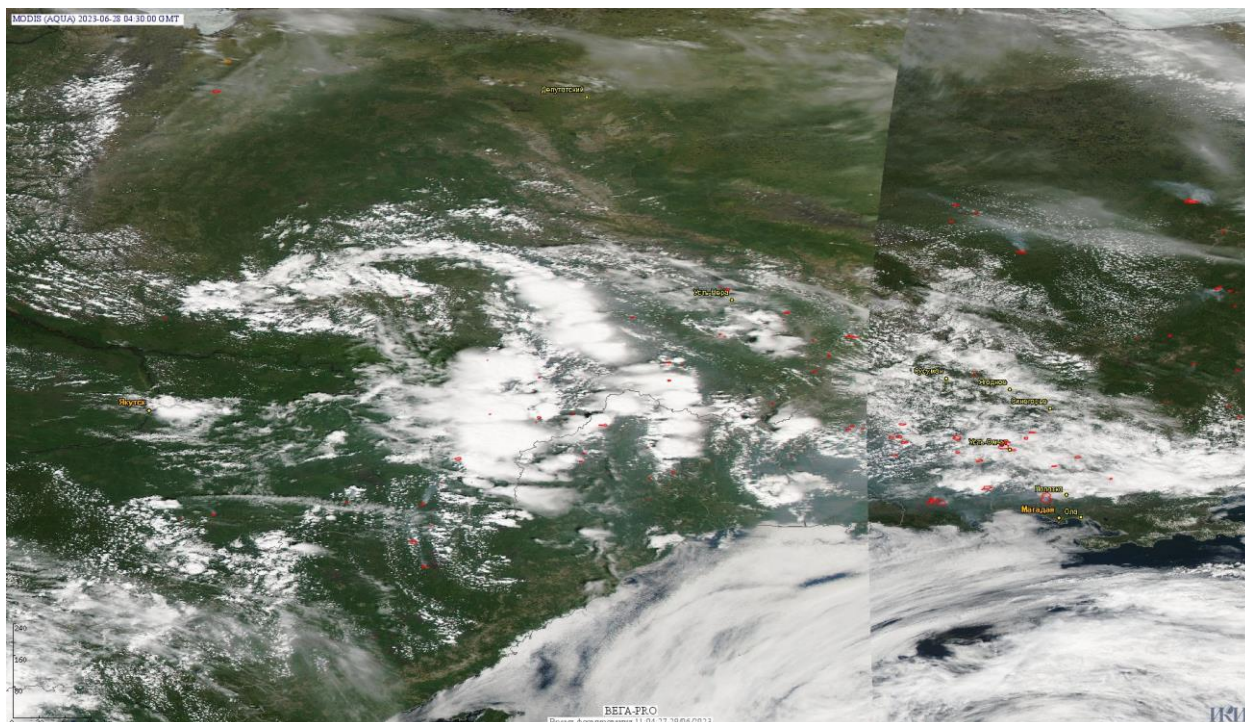


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

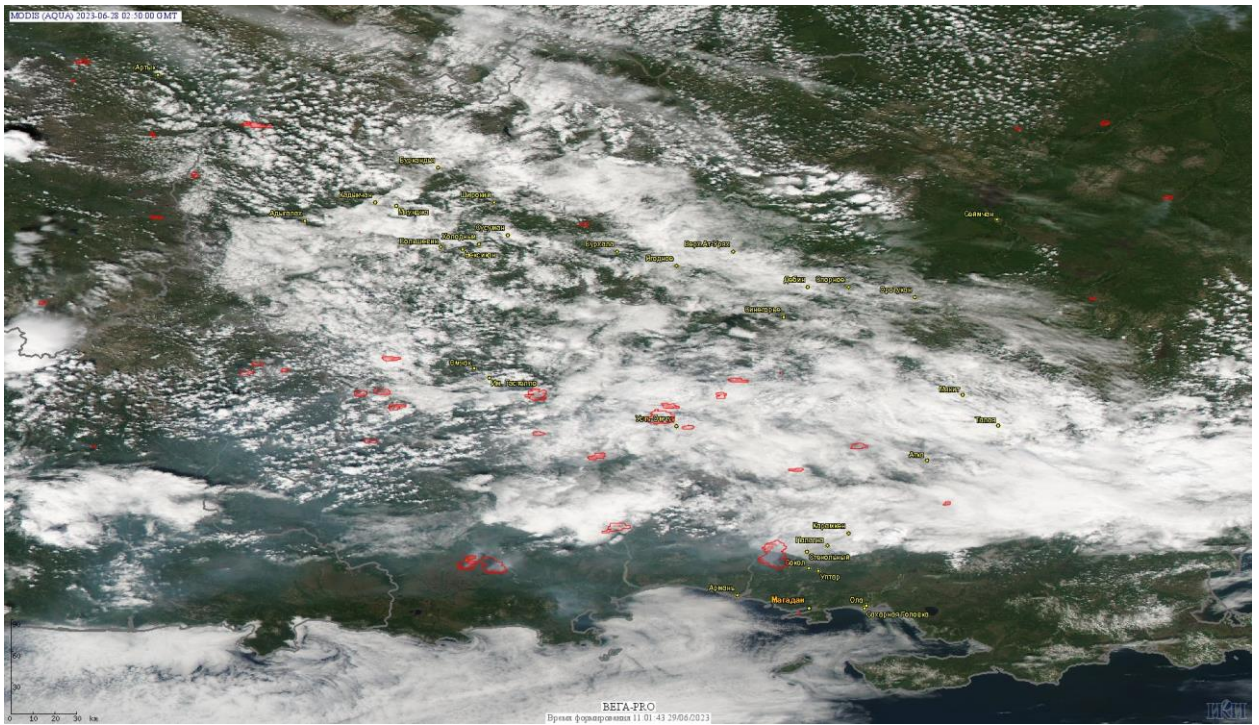


Рис. 2 Пожары в Магаданской области

(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)