

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.06.2022)

Всего за сутки **09.06.2022** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **304 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4008 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **120 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2614 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (24). На них было зарегистрировано 430 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **09.06.2021** года на территории России всего наблюдалось **300 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3816 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 119, на которых было детектировано 3029 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (87), в том числе, на территории Иркутской области (23). На них было зарегистрировано 2514 (Сибирский федеральный округ) и 2139 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,1 тыс га территории, покрытой лесом.

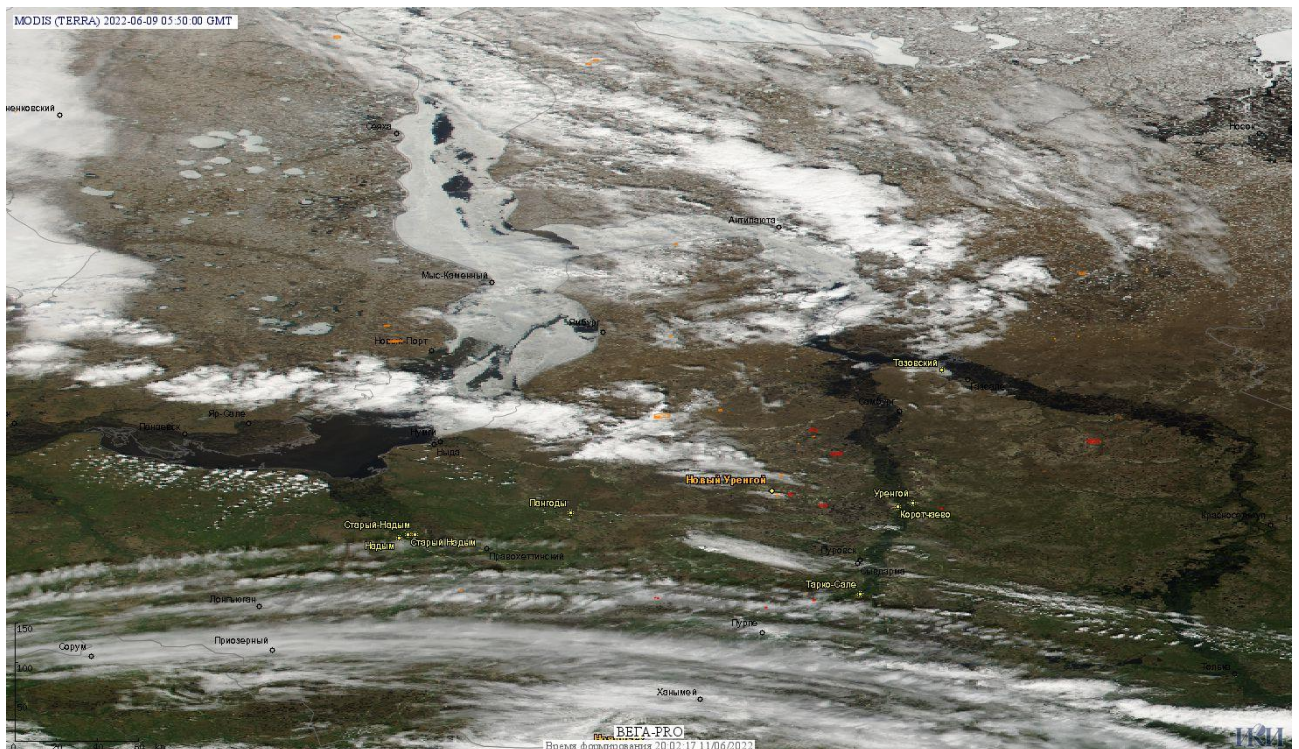


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

(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)