

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.10.2019)

**Всего за сутки 30.10.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **150 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **633 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **56 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (300 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (18). На них было зарегистрировано 136 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 650 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 30.10.2018** года на территории России всего наблюдалось **282 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1050 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 106, на которых были детектированы 422 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (107), в том числе, на территории Ставропольского края (32). На них было зарегистрировано 476 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 104 (Ставропольский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 820 га территории, покрытой лесом.

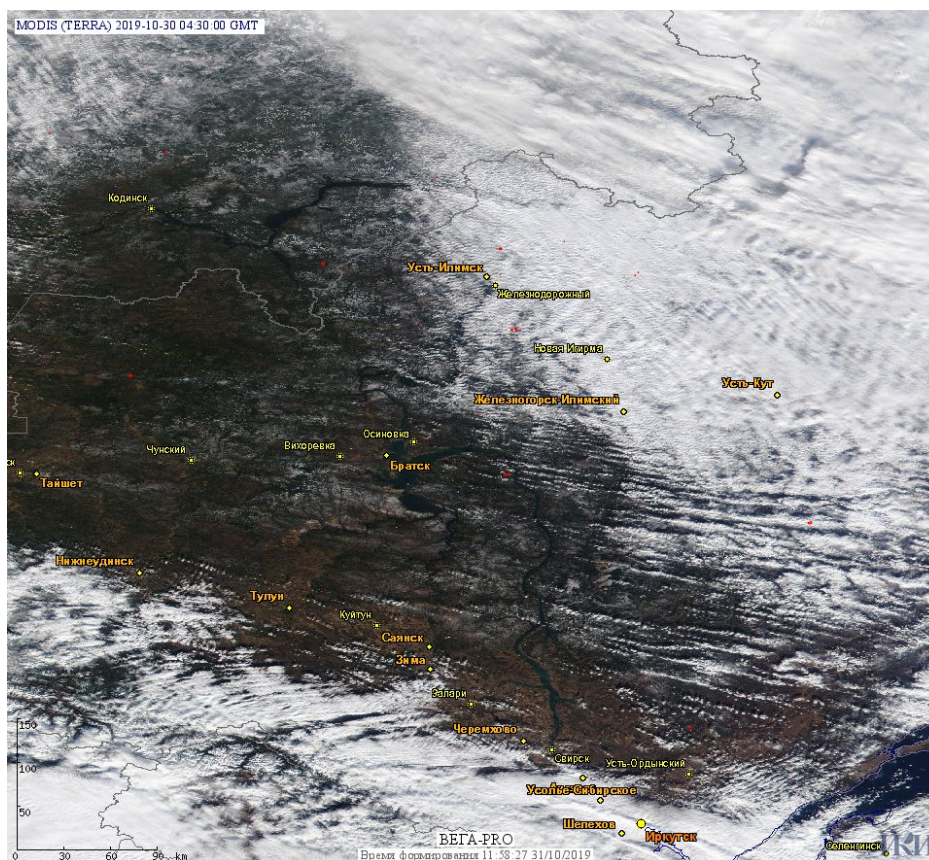


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области

(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)