

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.11.2019)

**Всего за сутки 20.11.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **90 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **657 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **45 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (460 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Карачаево-Черкесской Республике (15). На них было зарегистрировано 190 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 540 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 20.11.2018** года на территории России всего наблюдалось **33 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 70 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 11, на которых было детектировано 28 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (8), в том числе, на территории Красноярского края (6). На них было зарегистрировано 21 (Сибирский федеральный округ) и 14 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15 га территории, покрытой лесом.

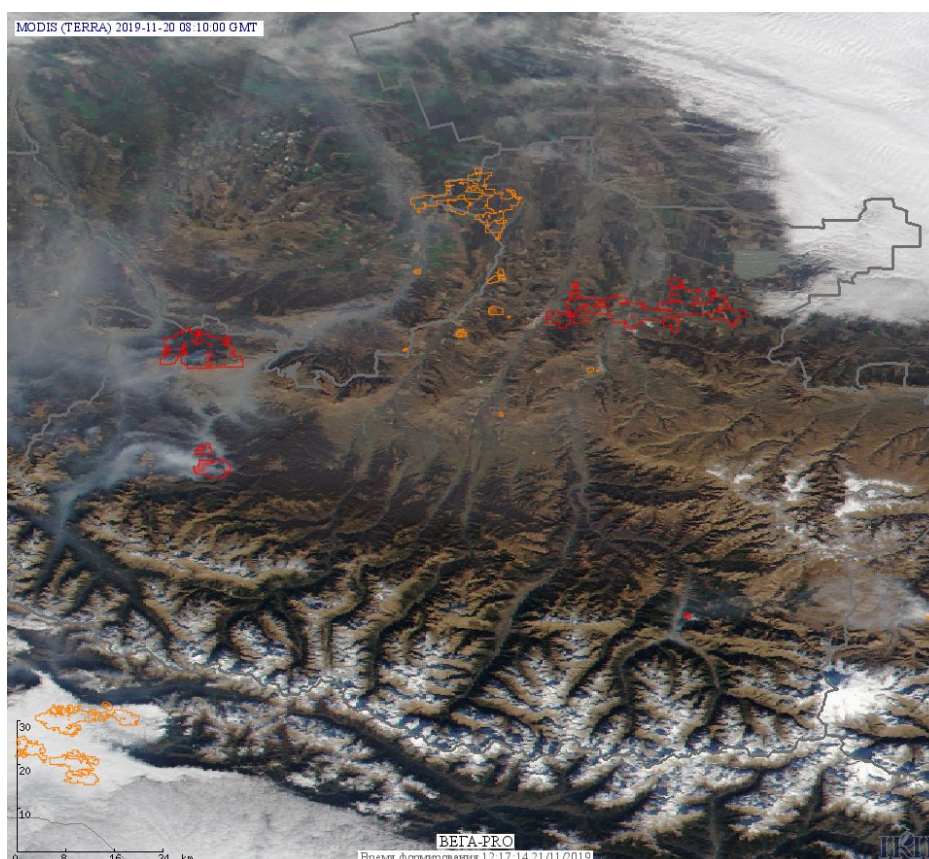


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Карачаево-Черкесской Республике

(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)