



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

---

### **Прогноз классов пожарной опасности**

Ненецкий автономный округ в силу своего географического положения **не подвержен опасности возникновения лесных пожаров**. Общая площадь территории составляет 176810,480 га. Площадь лесов составляет 31799,53 га, лесами покрыто менее 18 % территории Ненецкого автономного округа. Населенные пункты в зонах риска распространения лесных пожаров и сельскохозяйственных палов, а также объектов с массовым пребыванием людей отсутствуют.

### **За последние 26 лет лесных пожаров на территории Ненецкого автономного округа не зарегистрировано.**

Классификация пожарной опасности в лесах по условиям погоды определяет степень вероятности (возможности) возникновения и распространения лесных пожаров в зависимости от метеорологических условий, влияющих на пожарную опасность лесов.

Пожароопасный сезон в Ненецком автономном округе (по фактической горимости) наступает по мере таяния снега и просыхания поверхности почвы и напочвенного покрова и заканчивается при наступлении устойчивой дождливой осенней погоды. Снежный покров, в среднем, держится 190 - 200 дней. В течение июня происходит медленное просыхание почвы, со второй половины августа и до формирования снежного покрова обычны продолжительные дожди. Таким образом, пожароопасный сезон длится 60 - 70 дней.