

# В 2019 ГОДУ БЫЛА ДОСТИГНУТА МЕЖДУНАРОДНАЯ ДОГОВОРЕННОСТЬ ОТНОСИТЕЛЬНО ПРИНЯТИЯ РУКОВОДЯЩИХ ПРИНЦИПОВ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДОЛГОСРОЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Комитет Организации Объединенных Наций по использованию космического пространства в мирных целях (КОПУОС) консенсусом принял преамбулу и 21 руководящий принцип, что свидетельствует о готовности государств к многостороннему сотрудничеству для придания проблематике устойчивости космической деятельности приоритетного характера.

Руководящие принципы обеспечения долгосрочной устойчивости космической деятельности включают в себя комплекс признанных на международном уровне мер и обязательств по обеспечению долгосрочной устойчивости космической деятельности.

В преамбуле к Руководящим принципам дается определение долгосрочной устойчивости космической деятельности, разъясняется добровольный и юридически необязательный характер принципов и описывается порядок пересмотра и обновления заключенных в них рекомендаций.

**Руководящие принципы**  
актуальны как для  
правительственных, так и для  
неправительственных структур.

**#LTSGUIDELINES**  
**#SPACESUSTAINABILITY**



ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ  
Управление по вопросам космического пространства

РУКОВОДЯЩИЕ ПРИНЦИПЫ ЗАКЛЮЧАЮТ В СЕБЕ ПОДРОБНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ, РАЗДЕЛЕННЫЕ **НА ЧЕТЫРЕ КАТЕГОРИИ**: **А)** ДИРЕКТИВНАЯ И НОРМАТИВНАЯ ОСНОВА КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ; **В)** БЕЗОПАСНОСТЬ КОСМИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ; **С)** МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО, СОЗДАНИЕ ПОТЕНЦИАЛА И ИНФОРМИРОВАННОСТЬ; И **Д)** НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ.