

Космические силы США опубликовали руководство «Space Warfighting: A Framework for Planners», описывающее стратегию защиты американских спутников и, при необходимости, нейтрализации вражеских космических систем. Документ, самый детализированный в истории службы, подчёркивает переход от концепции «защиты» к активным наступательным операциям в космосе, пишет SpaceNews.

Руководство вводит общий язык и подходы для планирования операций, включая защиту орбитальных активов и ограничение возможностей противника. Генерал-лейтенант Шон Брэттон отметил, что цель — обеспечить «превосходство в космосе», чтобы защитить критически важные системы, такие как навигация и связь, без которых армия США окажется уязвимой. Например, уничтожение вражеского спутника может предотвратить угрозу авианосцу с 5000 моряков.

Документ не раскрывает конкретных видов оружия, но описывает возможные действия, включая кибератаки и электромагнитные удары по наземным сетям или спутникам. Космос рассматривается как «многодоменная» зона, где атака на любой сегмент — орбитальный, наземный или коммуникационный — может вывести систему из строя.