

Автор	<i>Веселов Василий Александрович</i> — старший преподаватель факультета мировой политики МГУ имени М.В. Ломоносова (e-mail: vves@fmp.msu.ru).
Название	ПРОТИВОСПУТНИКОВОЕ ОРУЖИЕ И СТРАТЕГИЧЕСКАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ: УРОКИ ИСТОРИИ
Аннотация	<p>В статье предпринята попытка выявить и оценить характер влияния противоспутникового оружия (ПСО) на стратегическую стабильность. Для этого подробно проанализирована 60-летняя история развития ПСО, включая как реализованные, так и оставшиеся на бумаге проекты и идеи. Основное внимание уделено изучению советских и американских программ в этой сфере, но рассматриваются и последние испытания ПСО в КНР. Автор подчеркивает тесную взаимосвязь и взаимовлияние противоспутниковых и противоракетных средств как дестабилизирующих факторов с точки зрения поддержания стратегической стабильности. На основании проведенного исследования предложено классифицировать ПСО по следующим критериям: 1) по месту старта (наземного, морского (подводного), воздушного и космического базирования); 2) по наличию на борту человека-оператора (пилотируемые и беспилотные); 3) по способу перехвата (доорбитальные и орбитальные); 4) по средствам поражения (ядерный, кинетический перехват и т.д.). Автор заключает, что к настоящему моменту традиционные виды ПСО исчерпали возможности практического применения. Однако это не означает, что данное оружие превратилось в «виртуальное» средство сдерживания. Новый импульс развитию противоспутниковых средств могут придать новейшие космические технологии, прежде всего технологии двойного назначения. Они же представляют новый вызов стратегической стабильности и национальной безопасности, поэтому заслуживают отдельного рассмотрения.</p>
Ключевые слова	противоспутниковое оружие, стратегическая стабильность, национальная безопасность, космические технологии, космический аппарат, вепонизация космического пространства, ядерное оружие, противоракетная оборона, Договор по космосу, СССР, США, КНР, «холодная война».
Выходные данные	<i>Веселов В.А.</i> Противоспутниковое оружие и стратегическая стабильность: уроки истории // Вестник Московского университета. Серия 25: Международные отношения и мировая политика. 2016. № 4. С.51–84.

<i>Дополнительная информация</i>	Исследование выполнено при финансовой поддержке РГНФ, проект № 15-37-11136 «Влияние технологических факторов на параметры угроз национальной и международной безопасности, военных конфликтов и стратегической стабильности».
---	---