

Секция «История»

Использование опыта зарубежных стран в модернизации оборонной промышленности Советского союза в 1927-1935 гг. Первый период 1927-29 годы.

Верещак Максим Иосифович

Студент

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Исторический факультет, Москва, Россия

E-mail: trimax@rambler.ru

Использование зарубежного технологического и организационного опыта в ходе индустриализации Советского Союза в конце 20-х – середине 30-х годов является одним из важнейших и ключевых моментов всего процесса. В этот процесс входила как покупка образцов иностранной техники, оборудования и оснастки, приобретение лицензий на производство тех или иных видов промышленной продукции, так и закупка целых производств с монтажом «под ключ».

Отдельным направлением было направление на обучение за рубежом технических специалистов и приглашение иностранных «спецов» для консультаций.

Модернизация оборонной промышленности СССР состояла из трех основных направлений: расширение существующих предприятий, производивших военную технику и вооружение; создание новых предприятий и целых отраслей военной промышленности; заведомое приспособление гражданской индустрии для выпуска продукции двойного назначения в мирное время и подготовка перестройки производства для нужд военного времени, называемая иначе «мобилизационная подготовка промышленности».

Перед глазами высшего руководства СССР стоял пример неудач Российской империи в оснащении вооруженных сил всем необходимым в ходе Первой мировой войны. Была осознана взаимосвязь между общим развитием производительных сил государства и способностью наращивать военное производство в ходе боевых действий.

Также был проведен анализ собственных возможностей в индустриальном отношении, что выразилось в многочисленных докладах, сделанных на заседаниях Политбюро в феврале-мае 1927 года. Картина в целом вырисовывалась неутешительная: «цифры, названные наркомом обороны, показывают, что вооружённые силы могли рассчитывать на выполнение их [55] мобилизационной заявки всего лишь на 1/3. . . 1/2 в течение первого и даже второго года войны. Обеспечение мобилизованной армии в составе 90 пехотных дивизий в течение длительного времени было советской оборонной промышленности явно не по силам.» (Самуельсон Л. Красный колосс. С.141)

В нашем докладе мы концентрируем внимание на начальном периоде, на тех решениях, которые принимались с целью ликвидации отставания..

Литература

1. Барсуков Е.З (1948-49) Артиллерия русской армии (1900-1917 гг.)М.
2. Быстрова И.В.(2006) Советский военно-промышленный комплекс 1930-1980 М.
3. Головин Н.Н. (2006) Военные усилия России в Мировой войне. М.

4. Горлов С.А. (2001) Совершенно секретно: Альянс Москва-Берлин. 1920-1933. М.
5. Горлов С. А. (1991)Военное сотрудничество СССР и Германии в 20-е годы. // Военно-исторический журнал. —. № 9. С. 4-11.
6. Горохов В.Н. (2004) История международных отношений 1919-1939 М.:МГУ.
7. Маслов М.С. (2004) Германский флот от Версаля до Нюрнберга.М.
8. Мухин М.Ю. (2006) Авиапромышленность СССР в 1921-1941 годах. М.
9. Самуельсон Л. (2001) Красный колосс. М.
10. Свирин М.Н. (2006)Броня крепка. История советского танка 1919-37. М.
11. Симонов Н.С. (1996) Военно-промышленный комплекс СССР в 1920–1950-е годы: темпы экономического роста, структура, организация производства и управление. – М.: РОССПЭН,
12. Соболев Д.А., Хазанов Д.Б. (2000)Немецкий след в истории отечественной авиации. М.
13. Султанбеков Б. (2005) «Кама» на Волге.// Гасырлар Авазы – Эхо веков.. № 2.Интернет–версия издания находится по адресу: <http://www.archive.gov.tatarstan.ru/magazine/>
14. Sally W. Stoecker. (1998) Forging Stalin's Army: Marshal Tukhachevsky and the Politics of Military Innovation. Westview Press. Boulder, CO.
15. Sutton Antony C. (1970) Western technology and Soviet economic developement.Stanford,Calif

Слова благодарности

Автор благодарит своего научного руководителя профессора исторического факультета МГУ д.и.н. Александра Ивановича Вдовина.